

طيور السعودية

تأليف وتصوير
محمد بن سليمان اليوسفي



طيور السعودية



تأليف وتصوير
محمد بن سليمان اليوسفي

○
ح محمد سليمان محمد اليوسفي ، ١٤٤١هـ

فهرسة مكتبة الملك فهد الوطنية أثناء النشر

اليوسفي ، محمد سليمان محمد

طيور السعودية. / محمد سليمان محمد اليوسفي .- الرياض ،

١٤٤١/١٠٦٧

١٤٤١هـ ٢٥٠ ص ؛ ..سم

ردمك: ٩٧٨-٦٠٣-٠٣-٤٠٨٩-٧

١- الطيور - السعودية أ.العنوان

ديوي ٥٩٨,٨

رقم الإيداع: ١٤٤١/١٠٦٧

ردمك: ٩٧٨-٦٠٣-٠٣-٤٠٨٩-٧

الطبعة الأولى

١٤٤١هـ / ٢٠٢٠م

جميع حقوق الطبع والنشر محفوظة للمؤلف

للاستفسار والملاحظات

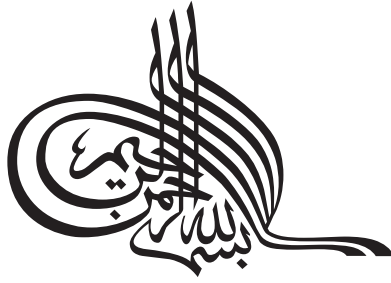
ص ب ٢٤٦٨٣٦

الرياض ١١٣١٢

E MAIL :

UCV4@YAHOO.COM

UCV4@HOTMAIL.COM



قَالَ تَعَالَى: ﴿وَمِمَّنْ دَابَّةٍ فِي الْأَرْضِ وَلَا طَيْرٍ يَطِيرُ بِجَنَاحَيْهِ إِلَّا أُمَمٌ أَمْثَلُكُمْ مَا فَرَقْنَا فِي
الْكِتَابِ مِنْ شَيْءٍ ثُمَّ إِلَىٰ رَبِّهِمْ يُحْشَرُونَ ﴿٣٨﴾﴾ الأنعام: ٣٨

قَالَ تَعَالَى: ﴿أَلَمْ يَرَوْا إِلَى الطَّيْرِ مُسَخَّرَاتٍ فِي جَوِّ السَّمَاءِ مَا يُمْسِكُهُنَّ إِلَّا اللَّهُ إِنَّ فِي ذَلِكَ لَآيَاتٍ
لِّقَوْمٍ يُؤْمِنُونَ ﴿٧٩﴾﴾ النحل: ٧٩

قَالَ تَعَالَى: ﴿أَلَمْ يَرَوْا إِلَى الطَّيْرِ فَوْقَهُمْ صَفَاتٍ وَيَقْبِضْنَ مَا يُمْسِكُهُنَّ إِلَّا الرَّحْمَنُ إِنَّهُ بِكُلِّ شَيْءٍ
بَصِيرٌ ﴿١٩﴾﴾ الملك: ١٩



محتويات الكتاب

٦ المقدمة
٨ حدث نادر في السعودية
١٠ خصائص الطيور
١٨ هجرة الطيور
١٩ لماذا تهجر الطيور؟
٢١ مسارات هجرة الطيور
٢٥ استدلال الطيور على مسارات الهجرة : عوامل انتشار الطيور المهاجرة في مناطق العبور
٣٢ الصيد وتناقص الطيور
٣٥ الطيور في المملكة العربية السعودية
٣٧ قائمة الطيور في المملكة العربية السعودية
٥١ طيور برية ومهاجرة في المملكة العربية السعودية
٥١ الببط والإوز
٥٣ البلابل والسويداء
٥٧ البليشون والغرائيق
٧١ البوم
٧٦ الثرثارات
٧٧ الجوارح والصقور
٩٢ الحبارى
٩٥ الحجل والدراج وأبو اليسر المطوق
١٠٠ الحمام واليمام
١١٤ خطافات الذباب
١١٦ الخطاطيف (السنونو)
١١٩ دجاج الماء والغر والسمان والمرع





١٢٤	الدَّخْل
١٣٢	الدَّعْرَات والجشن
١٣٧	الزرزور والمائنا
١٤١	السَّيْد
١٤٢	السَّمن والأبالق والبراقش
١٦١	الشَّقْرَاق
١٦٤	الصَّرد
١٧١	الصَّفَّارية
١٧٥	العصافير والدرسات وشمعيات المنقار
١٨١	الغراب
١٨٥	القارية
١٨٩	القَبَرَات
١٩٩	القرلي (الرفراف)
٢٠١	القَطَا
٢١٠	القطقاط والزقزاق
٢١٥	الكركي (الرَّهْو)
٢٢٠	كروان الصخر وكروان الماء
٢٢٣	النقارات (اللواء)
٢٢٤	الهدهد
٢٢٥	الوقواق
٢٢٦	الخاتمة (بعيدة عن الصيد)
٢٣٧	المصادر والمراجع





مقدمة

قُبِّلَ طبع هذا الكتاب غيّرت عنوانه إلى (طيور السعودية) وكان العنوان (طيور برية مقيمة ومهاجرة في الطبيعة الصحراوية للمملكة العربية السعودية). ولعل القارئ يدرك أن الغرض من الأول الاختصار وسهولة التداول بينما الآخر يدل على الموضوع والمساحة التي يبحث فيها الكتاب فيركّز على الطيور في البيئة الصحراوية للمملكة العربية السعودية، وبخاصة تلك الأنواع من الطيور التي يزداد الاهتمام بها في عدة مواسم من كل عام.

وأرغب قبل قراءة الكتاب أو الاطلاع عليه أو مشاهدة صورته الفوتوغرافية أن يضع القارئ في الحسبان الاعتبارات التالية:

- كل صور الكتاب من تصوير المؤلف باستثناء صور محدودة ارتبطت بأحداث، وستجد أنني وضعت عليها مصادرها بشكل واضح.
- سعت أن أجعل المعلومات مركّزة متجنباً المقدمات والاستهلال الإنشائي في تناول أجزاء الكتاب ومتجاوزاً شرح أشكال الطيور وألوانها لأن بين يدي القارئ الصور الملونة التي تفي بالغرض وتُغني عن عبارات الوصف.
- ستأخذ الصور المساحة الأكبر في صفحات الكتاب، واخترت من بين عشرات الآلاف من الصور تلك التي تكون بزوايا التقاطها أقرب إلى محاكاة مشاهدة العين للطيور على الطبيعة سواء كانت على الأرض أو الأشجار.
- ستجد أنني تعمّدت إدراج إضاءات في صفحات الكتاب لعرض ملخصات عن بعض الأحداث والحقائق المرتبطة بالموضوع الذي تتناوله الصفحة، وأزعم أنها ستكون وقفات استراحة للقارئ، وقد سعت أن أجعلها مشوّقة تحقق الفوائد المعرفية وتضيف رسالة سيدركها القارئ بفطنته ووعيه.
- في الكتاب قائمة بعنوان الطيور في المملكة العربية السعودية أنجزها مستشارون متخصصون في الهيئة السعودية للحياة الفطرية، وذلك قبل طبع هذا الكتاب، وأرى



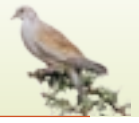


أنها (وثيقة رسمية) تضم معلومات غاية في الأهمية عن حالة الطيور في المملكة، وسيرى المُنصف أنها خلاصة جهد علمي بارز بصرف النظر عن أنها ستحتاج إلى تحديث المعلومات التي أتت بها أو تصحيحها أو إضافة معلومات عن أنواع أخرى من الطيور. ولعل هذه الوثيقة ستكون بداية بناء قاعدة معلومات متجددة، ومحفزة إلى إجراء الدراسات والمسوحات الميدانية للطيور في المملكة العربية السعودية من أجل الاستفادة منها في المجالات البيئية والسياحية. وأشكر الهيئة على استجابتها في نشر الوثيقة أول مرة في هذا الكتاب.

- وضعت هدفاً محدداً مع بداية جمع المعلومات وإعداد محتوى الكتاب حتى آخر رحلة قمت بها من الرحلات المتعددة لتصوير الطيور في مناطق المملكة، وهو أن أنشر الكتاب (مجاناً ولا يُباع) بنسخته الورقية والإلكترونية حتى يسهل على من يطلبه أن يحصل عليه مباشرة دون عناء، راجياً من الله أن أجد وقتاً يتيح لي مواصلة إصدار كتب مصوّرة أخرى مجانية تسعى إلى توثيق جمال الطبيعة البرية الصحراوية للمملكة، وتساهم في دعم جهود الجهات الرسمية المعنية بحمايتها والمحافظة عليها وتتميتها.

محمد سليمان اليوسفي





كفاح مذهل من أجل البقاء (هجرة الطيور)

حدث نادر في السعودية (إصطدام الطائرات بالطيور)

أقلعت طائرة للخطوط الجوية السعودية في الأول من أكتوبر عام ٢٠٠٢م من مطار الملك عبدالعزيز بجدة متجهة إلى العاصمة البنغلاديشية دكا، وقبل أن تتجاوز أجواء وسط المملكة غيرت مسارها وهبطت اضطرارياً في مطار الملك خالد الدولي بالرياض بسبب خلل بمحركاتها بعد أن علقت داخلها طيور كانت محلقة بمستوى ارتفاع شاهق على هيئة سرب في رحلة هجرة تتكرر موسمياً.

وفي حادثة مشابهة يوم ٢٨ أغسطس ٢٠١٢م تعرضت طائرة ركاب سعودية قبل أن تهبط بمطار الملك فهد بالدمام للإصطدام بسرب طيور تسبب بتلفيات في نوافذ الكابتن ومقدمة الطائرة.

وكان المصدر المسؤول في الخطوط السعودية؛ الذي أعلن عن الحادثة الأولى، قد صرّح في اليوم التالي قائلاً: (إن الطيور من العوائق الطبيعية التي تثير القلق قرب مطارات العالم أثناء إقلاع وهبوط الطائرات المنخفض). ولم يُخفِ المصدر استغرابه من تحليق الطيور على ارتفاعات عالية.



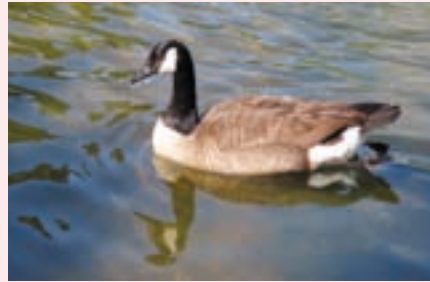
بعد الهبوط بمطار الدمام في
صورة وحيدة نشرتها الصحف
المحلية



وقد يظن البعض أن الظروف الطبيعية تمنع وجود الطيور على مستوى ارتفاع الطائرات لكن الحقيقة أن أنواعاً من الطيور تحلق على ارتفاع شاهق، وقد تتسبب في حوادث طيران خطيرة تؤدي إلى تحطم الطائرات، ومنها تحطم طائرة أمريكية وقعت في ولاية تكساس في منتصف عام ٢٠٠٣م؛ بسبب تعلق عشرات من أحد أنواع الطيور المهاجرة بمحركاتها. وتعتبر الطيور التي يزيد وزنها عن كيلو غرام ونصف أو تلك التي تهاجر على هيئة أسراب أخطر الأنواع التي تشكل تهديداً للطائرات سواء بارتطامها بزجاجها أو بتعلقها بمحركاتها.

في حادثة وُصِفَتْ بأنها واحدة من أندر التحديات في عالم الطيران، أُلْقِيت من نيويورك في ١٥ يناير ٢٠٠٩م طائرة مدنية من نوع إيرباص A320 حاملة ١٥٥ شخصاً، وبعد أن بلغ ارتفاعها ٣٢٠٠ قدم اصطدمت بسرب طيور، ثم أبلغ قائد الطائرة برج المراقبة في المطار عن تعطل محركي الطائرة طالباً العودة للهبوط، لكن الوقت لم يسعفه في الوصول إلى المدرج، فهبط بالطائرة اضطرارياً في مياه نهر هدسون. وقد نجا جميع الركاب بعد أن طُفِت الطائرة في النهر وسارعت فرق الطوارئ لإنقاذهم.

وأنتجت السينما الأمريكية في عام ٢٠١٦م فيلماً درامياً بعنوان سولي (SULLY) استمد قصته الحقيقية من هذه الحادثة وكانت الشخصية المحورية كابتن الطائرة سولينبرغر الذي تقمص شخصيته في الفيلم الممثل توم هانكس.



ذكرت التقارير عن هذه الحادثة أن الطائرة اصطدمت بسرب من الأوز الكندي



كيف تتفرد الطيور؟

خصائص الطيور

لا تتفرد الطيور بالتحليق في علو شاهق فحسب، بل تتعايش مع تغيرات المناخ وتحمّل تباين الأحوال الجوية وقسوتها لأن الخالق عز وجل وهبها الصفات التي تميزها عن بقية المخلوقات. ومن أبرز خصائص الطيور وصفاتها ما يلي:



محمد اليوسفي

١- انسياب الشكل

الشكل الخارجي لأجسام الطيور بصفة عامة إنسيابي، مما يمكنها من اختراق طبقة الهواء بسهولة خلال طيرانها.





٢- الريش

يغطي الريش جسم الطائر بالكامل، ويمتد إلى الذنب الذي يعمل على تجميع الهواء بين أجزائه المختلفة مما يساعد على تخفيف وزن الطائر وحفظ درجة حرارة جسمه في مختلف التقلبات الجوية. ويساعد الريش الطيور على تحمل الأجواء شديدة البرودة عندما تحلق فوق مستوى سطح البحر إلى ارتفاعات عالية.





٣- الجسم مشدود

تستخدم الطيور في طيرانها جناحين مدعومين بعظام الطرفين الأماميين، وهما مشدودان إلى الجسم بمفاصل تسهل حركتهما، ومزودان بأربطة وأوتار قوية، ويغطيها الريش بكثافة مما يزيد من مساحة جسم الطائر دون زيادة في وزنه.



محمد اليوسفي

٤- خفة الوزن

وزن الهيكل العظمي للطائر خفيف وممتلئ بالهواء - خاصة في العظام الطويلة - مع صلابته وشدة تماسكه والتحامه. ومعظم أجزاء الهيكل العظمي للطيور متراكب وملتحم مع بعضه البعض؛ مما يزيد في قوته ومتانته.



محمد اليوسفي

تستطيع الطيور الوقوف والنوم على الأغصان والأسلاك الرفيعة وتقف على رجل واحدة فترات طويلة دون أن يختل توازنها

٥- استخلاص الأكسجين

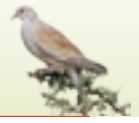
تمتلك الطيور رئات لها ممرات خاصة لكل من الهواء الداخل إليها والخارج منها، ووهبها الله قدرة فائقة في استخلاص الأكسجين من الهواء - مهما قلت نسبته - حتى تقاوم نقصه في الارتفاعات العالية.



محمد اليوسفي

تتشعب في مختلف أجزاء جسم الطائر شبكة من حويصلات الهواء؛ مما يضاعف الحيز الموجود لتخزين الهواء إلى عشرة أضعاف حجم الرئتين.





٦- زيادة الأكل وسرعة الاستفادة منه

تستطيع الطيور تناول كميات كبيرة من الطعام، ولها جهاز هضمي يساعد في إتمام وإسراع حرق الطعام وإكتساب الطاقة التي تحتاجها.



محمد اليوسفي

٧- ثبات درجة حرارة الجسم

درجة حرارة أجسام الطيور (بين ٤٠ إلى ٤٢) عالية نسبياً مقارنة بدرجة حرارة الإنسان، مما يساعدها على إتمام وسرعة انجاز عمليات حرق الطعام، وفي الوقت نفسه تزويدها بالطاقة التي تحفظ درجة حرارة الجسم ثابتة إذا انخفضت درجات حرارة الجو المحيط بها.



محمد اليوسفي



٨- قوة الإبصار

تتميز الطيور بقوة إبصار (تعادل ثمانية أضعاف قوة إبصار الإنسان) تمكنها من الرؤية وهي على إرتفاعات عالية فترصد طعامها، وتناور لتتحاشى الأعداء.



محمد اليوسفي

٩- مهارة في الملاحة

تستطيع الطيور؛ بالقدرة على الملاحة التي وهبها لها الله، أن تعرف المواقع والاتجاهات والطرق التي تسلكها في هجراتها (نهاراً أو ليلاً) مهما طالت المسافات التي تقطعها.



محمد اليوسفي



١٠- الغدة الزيتية

تمتلك الطيور غدة زيتية فوق قاعدة الذيل تستعملها في تنظيف ريشها كي لا يلتصق ببعضه البعض أو يختلط به الماء.



محمد اليوسفي



تأمل في طول الرحلة والبحار والجبال والرياح وحرارة الجو وبرودته وسوء الأحوال الجوية مع الطيران في حرارة النهار وظلام الليل والمخاطر الأخرى التي اجتازها الطير، ومع هذا يعود إلى مكانه. فهذه من أحدث عمليات التتبع عبر الأقمار الصناعية لهجرة الطيور، لنوع يُسمّى الوقواق Common Cuckoo الذي يُعرف بين هواة الصيد في المملكة بأسماء محلية منها (اللازوق، وخصيف النخل). وهو طير يعبر المملكة خلال هجرته في الخريف من شمال الأرض ليُمضي الشتاء

في أفريقيا، ثم يعبر المملكة مرة أخرى خلال رحلة عودته في الربيع إلى موطنه الشمالية. ففي يونيو ٢٠١٩م قامت منظمة في منغوليا وبمساعدة منظمات أخرى ترأب الطيور بإطلاق خمسة من الوقواق بعد أن ثبت على جسم كل واحد منها جهاز تتبع صغير قابل لشحن البطارية الذاتي من الطاقة الشمسية ويرسل إشارات يتم رصدها عبر الأقمار الصناعية. ومن النتائج التي أسفرت عن رصد وتتبع واحد من هذه الوقواق:

- قطع ٢٦ ألف كم ذهاباً إلى أفريقيا حتى عودته إلى منطقتة في منغوليا في ٢٧ مايو ٢٠٢٠م.
- عبر ١٨ دولة بما فيها السعودية.
- بلغ متوسط سرعة طيرانه ٦٠ كم في الساعة.
- أطول مسافة طيران متواصلة قطع فيها أكثر من ٢٥٠٠ كم بدون توقف.



هجرة الطيور



محمد اليوسفي

هجرة الطيور سلوك غريزي تسلكه أنواع من الطيور في العالم بانتقالها من مناطق تعشيشها إلى أماكن أخرى بعيدة عنها، ويكون إنتقالها إما على هيئة أسراب أو منفردة.



لماذا تهاجر الطيور؟

أسباب هجرة الطيور

سعت نظريات إلى تفسير ظاهرة هجرة الطيور حتى قيل قديماً في نظرة بدائية أن الطيور الكبيرة تهاجر لأسباب غير معروفة حاملة على ظهورها الطيور الصغيرة. ولعل هذا التفسير كان يترجم ضعف في تصور الإنسان أو أنه لم يتقبل أن أنواعاً من الطيور الصغيرة جداً تتفوق عليه بالقدرة على قطع آلاف الكيلومترات تحت ظروف وأجواء قاسية لا يحتملها البشر.

وذهبت فيما بعد نظرية أخرى إلى أن هجرة الطيور من موطنها الحالية في شمال الكرة الأرضية إلى أفريقيا تمثل عودتها لموطنها الأصلي؛ حيث كانت تستوطن حول خط الاستواء إبان الحقبة الجليدية، فلا تعدو الهجرة الخريفية للطيور - حسب هذه النظرية - سوى عودتها إلى موطن آبائها في القارة الأفريقية. ومهما كانت النظريات فالثابت أخيراً لدى المتخصصين، أن الطيور تهاجر مدفوعة لواحد أو أكثر من الأسباب التالية:



محمد اليوسفي



١. الحاجة إلى الغذاء والدفع:

تتغذى الطيور على الحشرات أو الحبوب والبذور وغيرها من الطعام الذي يقل في المناطق شديدة البرودة فتلجأ إلى مناطق يتوافر فيها الدفع والحشرات والغذاء.

٢. الحاجة إلى نهار أطول:

عندما تقصر ساعات النهار في شتاء شمال الكرة الأرضية، تبحث الطيور المقيمة فيها عن مناطق تطول فيها ساعات النهار ويتوافر فيها الغذاء، لأن الطيور في الغالب نهارية المعيشة.

٣. الحاجة إلى التزاوج والتكاثر:

تتكاثر معظم الطيور في فصل الربيع والصيف ولهذا تضطر إلى العودة إلى موطنها مرة أخرى، باحثة عن الظروف والأجواء الملائمة لتكاثرها.



محمد اليوسفي



مسارات هجرة الطيور



سعى الإنسان قديماً إلى تفسير ظاهرة هجرة الطيور اعتماداً على الملاحظة والمشاهدة بمعزل عن أدوات الرصد والبحث المتقدمة. ومع التقدم العلمي وتطور طرق رصد ومراقبة الطيور أمكن الخروج بتصورات وحقائق تتعلق بهذه الظاهرة.

ومن طرق وأساليب الرصد الحديثة استخدام الرادارات التي توفر صوراً يتم التقاطها للطيور، وكذلك استخدام طريقة التحجيل، فضلاً عن وضع أجهزة صغيرة على أجسام الطيور تبث إشارات يتم استقبالها بواسطة استخدام تقنية الأقمار الصناعية لدى الجهات المعنية بمتابعة الطيور.

لقد تمكن المتخصصون بواسطة استخدام الطرق الحديثة من رسم خرائط مسارات الهجرة بين القارات، ومنها الهجرة من شمال الكرة الأرضية إلى جنوبها والعودة العكسية.





من الحالات النادرة: مشاهدة طيور مهاجرة أو محلية مُثبّت على أجسامها أجهزة صغيرة تبث إشارات إلكترونية ترصدها منظمات متخصصة وباحثون وضعوها لأغراض علمية. إن ترك هذه الطيور لحال سبيلها تصرف محمود. والذي يصيدها بالخطأ أو يصادفها ميتة فالأولى أن يسلم الجهاز أو يرسله إلى المنظمة المحلية المعنية بالحياة الفطرية خدمة للعلم والباحثين.



إن معظم الطيور التي تهاجر من الشمال إلى الجنوب هي طيور تستوطن قارة أوروبا وآسيا. ولقد أظهرت الدراسات أن الطيور التي تستوطن في مناطق غرب أوروبا تسلك طريق الجنوب الغربي إلى مضيق جبل طارق متجهة إلى أفريقيا، أما الطيور التي تستوطن في وسط أوروبا فتأخذ طريقها نحو الجنوب الشرقي، ثم تقوم بجولة حول البحر الأبيض المتوسط متجهة إلى شمال أفريقيا؛ لتتبع نهر النيل، حتى تصل مناطق قضاء الشتاء في قارة أفريقيا.

ولكن الطيور المهاجرة بشكل عام عندما تصل إلى شرق البحر الأبيض المتوسط قد تسلك واحداً من ثلاثة طرق فرعية:

الطريق الأول: الاتجاه جنوباً على امتداد المناطق المرتفعة غرب الجزيرة العربية بمحاذاة البحر الأحمر حتى تصل إلى اليمن.

الطريق الثاني: الاتجاه بمحاذاة الشواطئ الشرقية للجزيرة العربية حتى تصل إلى سلطنة عمان.

الطريق الثالث: الطيران بمحاذاة شواطئ الخليج العربي الشرقية حتى تصل إلى الهند.

ومن الجدير بالذكر أن هناك خطأ يخترق شمال الجزيرة العربية ويمتد إلى الجنوب الغربي، تسلكه طيور قادمة من آسيا.

ويشكل مضيق هرمز وباب المندب نقطتي عبور رئيسيتين لأغلب هذه الطيور التي تسلك تلك الطرق باتجاه المناطق التي تقصدها لقضاء الشتاء في أفريقيا أو الهند، ثم تعود في اتجاه عكسي في رحلة العودة.

وهناك جانب اختلاف مهم في هاتين الرحلتين، وهو أن الطيور في رحلة العودة التي تحدث في فصل الربيع - بعد أن قضت فصل الشتاء في المنطقة التي اختارتها - يكون عشها الذي تسعى حثيثاً إليه؛ لغرض التفريخ والتكاثر في موطنها، محتلاً جانب الصدارة من حيث الأهمية، ولهذا تكون هجرة كل نوع في الغالب على هيئة أسراب متحدة. ويتربط على ذلك أن رحلة العودة هذه سريعة ومجهددة للطيور فتكون أجسادها ضعيفة أو ضعيفة (غير سميكة). أما في رحلة الهجرة التي تتم في أواخر فصل الصيف وفصل الخريف؛ لقضاء فصل الشتاء في المنطقة التي تختارها الطيور، فيكون بحثها عن الغذاء هو الأهم.





استدلال الطيور إلى مسارات الهجرة



المتأمل لعملية إهتداء الطيور إلى مساراتها وطرقها في رحلتي الهجرة والعودة -عندما تقطع آلاف الكيلومترات- يجدها من أكثر الجوانب إثارة للدهشة، إذ وجد الدارسون أن طيوراً تهاجر من شمال الأرض إلى أقصى جنوبها ثم تعود بعد أشهر إلى نفس أماكن الأعشاش التي كانت تسكنها دون أن تخطئها. وفي هذا الإطار قال العلماء أن ثمة دلائل تشير إلى أن أنواعاً من الطيور المهاجرة ترى بصمات تغلغل المجال المغناطيسي للأرض على الوديان والأشجار والبراري ومظاهر الطبيعة الأخرى، بواسطة خلايا قرب شبكة العين في الطيور بحيث تتيح لها رسم خريطة مغناطيسية متكاملة للأرض التي تحلق فوقها.

وتكشف الدراسات الآليات التي تعين الطيور على الاهتداء إلى طريقها أجزءاً أ. د. محمد يسلم شبراق الأستاذ بجامعة الطائف ومستشار الهيئة السعودية للحياة الفطرية فيما يلي:

١. حاسة الإبصار: تستخدم معظم الطيور المهاجرة نهراً حاسة إبصارها في تحديد علامات أرضية مثل السواحل والجبال والبحيرات.
٢. الأصوات: تستخدم الطيور حاسة سمع قوية تستطيع بواسطتها سماع الموجات التي تصدر بشكل طبيعي، مثل أمواج البحار والرياح فوق مناطق النباتات والجبال.
٣. استخدام الشمس لتحديد اتجاهها نهراً.
٤. استخدام النجوم لتحديد اتجاهها ليلاً.





عوامل انتشار الطيور المهاجرة في مناطق العبور



لن تجد مهتماً أو راصداً أو مصوراً للطيور المهاجرة أو صياداً - في مناطق عبورها - إلا ويضع في حسبانها التفاوت في أنواع الطيور وأعدادها خلال مواسم هجرتها وعودتها، وهذا التفاوت ليس سنوياً فحسب، بل يحدث أن يكون نوع من الطيور المهاجرة في يوم ما منتشراً بكثرة في منطقة محددة، في حين قد يندر وجود نفس النوع في اليوم الذي يليه مباشرة.

ويعمد بعضهم إلى تدوين اليوم الذي يزداد فيه انتشار الطيور المهاجرة خلال عبورها في منطقة محددة، ويتوقعه بنفس القدر في اليوم المماثل من عام قادم، فمثلاً إذا رصد كثافة الطيور يوم ٢٢ سبتمبر فهو يتوقع أن يوم ٢٢ سبتمبر من العام القادم في ذات المنطقة سيكون مماثلاً في كثافة الطيور العابرة، وقد يتفاجأ أن هذا لا يحدث.

وإذا صرفنا النظر عن ظاهرة التناقص في أعداد أنواع من الطيور المهاجرة، فهل هناك عوامل يمكن أن تسهل معرفة وتحديد وجود الطيور في مناطق العبور؟

الشائع لدى المهتمين بالطيور المهاجرة في المملكة أنهم يترقبون أياماً محددة خلال فترة عبورها، ويتوقعون ما يوصف لديهم باصطلاحات شعبية لها عدة مسميات منها (الهيضة، أو الدَّيْعَة، أو الحَدْر، أو النَّزْل). وكل هذه المسميات تشير إلى مفهوم واحد، وهو كثافة وجود أنواع من الطيور المهاجرة في منطقة واسعة.

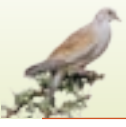


الديعة أو الهيضة أو الحدر أو النزل اصطلاحات الصيادين للإشارة لكثافة وجود الطيور المهاجرة في منطقة محددة

هناك قياسات متعددة لديهم حول ذلك، وإن كان رصد وتسجيل تواريخ الأيام التي تشهد كثافة وجود الطيور في مناطق محددة خلال أعوام متتالية هي القياس الأساسي لديهم، وينتظرون الطيور المهاجرة ويترقبونها خلال فترتين من كل عام ترتبطان بتوقيات هجرة الطيور، ويتوقعون أن الفترتين ستشهدان كثافة عبور الطيور المهاجرة:

فترة رحلة هجرة الطيور: الثلث الأخير من شهر سبتمبر، والنصف الأول من شهر أكتوبر في رحلة الهجرة الخريفية للطيور العابرة إلى جنوب الكرة الأرضية.

فترة العودة من الهجرة: أواخر شهر مارس وشهر أبريل عندما تعبر الطيور عائدة في فصل الربيع إلى موطنها في شمال الكرة الأرضية.



طيور السعودية

أما خلال فصلي الصيف والشتاء فلا ينتظرون (الهيضة، أو الدَّيعة، أو الحدر، أو النَّزْل) لأن الطيور التي توجد في مناطق المملكة هي إما أنها طيور محلية متنقلة بين مناطق المملكة الواسعة، وإما زائرة شتوية، أو زائرة صيفية، وهي في الغالب أنواع من الطيور لا تعد صيداً مفضلاً، باستثناء أنواع محدودة، كطيور القطا والحبارى قليلة الأعداد في طبيعتها.



تعشش بعض أنواع من الطيور حين تأتي زائرة أو مهاجرة إذا وجدت بيئة ملائمة توفر لها الملاذ الآمن. (عش وبيض سمان مهاجر رصده مرات في مواسم هجرة الربيع داخل مزارع واسعة ومغلقة في جنوب الرياض).



والواقع أن الإجابة على السؤال السابق وهو هل هناك عوامل يمكن أن تسهل معرفة وتحديد وجود الطيور في مناطق العبور؟ تعيدنا إلى النظر في عوامل لها علاقة بسلوك الطيور أثناء قطعها لمسافات الهجرة الطويلة ودور الظروف الطبيعية في ذلك، على النحو التالي:

١. توافر الغذاء في أماكن استيطان الطيور قبل الهجرة؛

يحتاج الطائر المهاجر إلى تغذية إضافية توفر له طبقة دهنية تكسو جسده قبل الهجرة، وهذه الطبقة بمثابة الوقود اللازم الذي يستهلكه في إتمام عملية الهجرة بسلام. والمعروف أن الطيور المهاجرة منتظمة الهجرة، ولكن ليس كل الطيور من نوع واحد تهاجر إذا لم تتوافر لها مقومات، منها وجود طبقة دهنية اكتسبتها قبل أن يحين موعد الهجرة، وهذا يعني إذا شح الغذاء في الموطن قبل الهجرة ولم تكتسب الطيور بالطبقة الدهنية فقد تبقى أعداد منها في مواطنها فلا تخوض مغامرة الهجرة؛ وبالتالي ستقل في مناطق العبور.



محمد اليوسفي

قبيل الهجرة تُقبل الطيور على أكل كميات إضافية من غذائها لتكتسب الدهون (الطاقة) التي تساعد على القيام بالرحلة



محمد اليوسفي

الانزلاق بمساعدة التيارات الهوائية أسلوب طيران تتبعه الطيور طويلة الأجنحة في قطع مسافات الهجرة

٢. وجود تيارات هوائية صاعدة على طول خط الهجرة:

تمضي بعض أنواع الطيور المهاجرة عريضة الأجنحة مثل: الرّهُو (الكَرْك) ، والبلشونات (الفرانيق) والحدّان والعقبان والنسور، وتقطع مسافة الهجرة مستفيدة من التيارات الهوائية الصاعدة التي تدفعها عندما تحلق على ارتفاعات شاهقة، ثم تنزل باتجاه خط الهجرة فاردة أجنحتها (بدون رفرفة) وذلك لتوفير جهدها وطاقاتها، أما إذا ضعفت التيارات الهوائية الصاعدة في الجوفقد تؤثر الطيور النزول إلى الأرض لبعض الوقت لحين توافر الظروف الملائمة لمساعدتها على الطيران.

٣. هبوب الرياح مع اتجاه خط الهجرة:

تستفيد الطيور المهاجرة من هبوب الرياح في الاتجاه الذي تقطعه، وكلما كانت الرياح معاكسة لاتجاه خط الهجرة كان ذلك أدعى لنزول الطيور على الأرض. والمعروف أن الطيور التي تعبر المملكة في رحلة الذهاب للمشتى (أواخر أغسطس وسبتمبر وأكتوبر) تكون قادمة



غالباً من الشمال متجهة إلى الجنوب، وعكس ذلك في هجرة العودة (أشهر مارس وأبريل ومايو).



محمد اليوسفي

الرياح أحد العوامل التي تتحكم في حركة الطيور أثناء الهجرة

٤. درجات الحرارة على طول خط الهجرة:

يؤدي تعرض الطيور المهاجرة لدرجات حرارة أعلى من المعتاد أثناء طيرانها إلى استهلاك كمية الدهون والطاقة المخزنة في أجسادها، وبالتالي تحتاج إلى تعويض ما فقدته من الدهون بواسطة النزول للأرض والإقامة لفترة محددة لتتغذى خلالها بالقدر الكافي ثم تتطلق في هجرتها مرة أخرى.





محمد اليوسفي

يضطر الطائر خلال هجرته إلى النزول بمنطقة العبور للتغذية وتعويض ما فقده من طاقة بسبب حرارة الجو.

٥. وجود الأراضي الرطبة والغذاء في مناطق العبور:

يقصد بالأراضي الرطبة تلك المناطق التي يغمرها الماء بصفة دائمة أو مؤقتة موسمياً أو طوال العام، جارياً كان الماء أم راكداً، عذباً أم مالحاً، مثل السبخ والمستنقعات والبرك والمسطحات المائية الضحلة والسدود والعيون والغدران والأنهار والبحيرات العذبة والوديان، وحتى البرك الصناعية ومجاري الصرف الصحي وما حولها. كما تشمل أيضاً البيئات البحرية الشاطئية والبيئات الساحلية المجاورة لها، والمياه البحرية الضحلة.

٦. سلامة البيئة في المنطقة التي تعبرها الطيور، وقلة التهديدات التي تطارد الطيور.



الصيد وتناقص الطيور



يعتاد المهتمون بالطيور في المملكة تكرار الحديث عن التناقص الملحوظ سنة بعد أخرى لأنواع من الطيور المحلية والمهاجرة. وفي كل موسم هجرة تتردد الحوارات والتفسيرات التي تعتمد على الانطباعات والأحاديث الشفوية المتناقلة فيعيد البعض التناقص إلى أسباب ومظاهر محلية مثل قولهم:

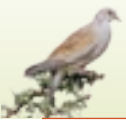
١. كثرة المزارع في مناطق المملكة أدى إلى تفرق أسراب الطيور التي تعبر أراضيها حتى بدا كأنها تتناقص.

٢. كثرة الصيادين وانتشارهم في أول مناطق عبور الطيور على سواحل المملكة أدى إلى الحد من أعدادها داخلياً سواء بالصيد الجائر، أو أن الطيور أصبحت تواصل رحلتها عبر خط الهجرة بدلاً من التوقف للإقامة والتغذية.

٣. الحروب في دول مجاورة للمملكة، واستخدام الأسلحة المتطورة، والتلوث وتجفيف الأراضي الرطبة، أدت بشكل مباشر أو غير مباشر في قتل الطيور أو تغيير مسار هجرتها قبل أن تعبر المملكة.

٤. تطور أدوات وبنادق الصيد والشباك التي يمكن بواسطتها صيد طيور كثيرة دفعة واحدة - سواء كانت مهاجرة أم محلية في المملكة مما أدى إلى تناقصها بشكل حاد.



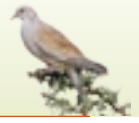


محمد اليوسفي



محمد اليوسفي

الصيد باستخدام مشبهات الطيور وأجهزة إطلاق أصواتها لكي تنجذب إلى المكان واستعمال شباك تُنصب في مزارع مخصصة للصيد وتجارة الصيد، طريقة فيها إسراف كبير إن لم تكن هذه الطريقة (فتكاً بيئياً) في الطيور بمختلف أنواعها



وسيصعب الحكم الدقيق على مستوى تأثير كل سبب من الأسباب التي ذكرتها إذا لم تتوافر دراسات محلية ومسوحات حديثة ووافية ومستمرة. ويجد الباحث أن تناقص أنواع من الطيور، خاصة المصنفة في ثقافات الشعوب أنها طرائد صيد، ظاهرة عالمية لها عوامل عدة، وإن كان القاسم المشترك فيها أن الإنسان في جميع أنحاء العالم هو المتسبب في إحداثها، ولعل أبرز هذه العوامل يتمثل في تدمير أو اقتطاع الموائل الطبيعية للطيور واحتراق الغابات وقطع الأشجار وتجفيف الأراضي الرطبة التي كانت تشكل البيئات الملائمة لسكن الطيور وتكاثرها، كما أن التلوث والتوسع في استخدام المبيدات يؤديان إلى نفوق الطيور وتناقصها. ومهما تنوعت العوامل المسببة لتناقص الطيور أو التهديد بتعريضها للانقراض فإن الصيد الجائر والتجارة في الصيد من أشرس العوامل خاصة مع استخدام طرق في الصيد هي في الحقيقة أساليب فتك تتجاوز الحدود المقبولة، ثم يتفاقم الصيد الجائر بنتائج السلبية وقد يصبح خارج السيطرة إذا استمرت الأنظمة والعقوبات هشة ومهملة وغير رادعة.



محمد اليوسفي



الطيور في المملكة العربية السعودية



محمد اليوسفي

تبلغ أنواع الطيور المسجلة في المملكة العربية السعودية ٥٥٠ نوعاً، وذلك بحسب قائمة حديثة صدرت - قبل طبع هذا الكتاب - عن الهيئة السعودية للحياة الفطرية، وهي المنشورة في الصفحات التالية بعنوان قائمة الطيور في المملكة العربية السعودية. وهذه المئات من الأنواع تشمل الطيور المقيمة والمهاجرة العابرة والزائرة الشتوية والزائرة الصيفية والشاردة والمُدخلة.

وهذه القائمة تكشف معلومات حديثة عن حالة الطيور في المملكة، ويلفت الانتباه أنها اعتمدت أسماء عربية للطيور فيها تأصيل لغوي بخلاف المعتاد في المصادر المتخصصة التي تكفي بترجمة الأسماء العلمية للطيور وتضعها على أنها أسماء عربية. ويشكر المؤلف الهيئة السعودية للحياة الفطرية التي جعلت القائمة تُنشر أول مرة في هذا الكتاب.

وأنبه القارئ؛ قبل أن يطلع على القائمة، إلى أن التقسيمات التالية هي مفاتيح لفهم المعلومات التي يضمها عمود بعنوان (حالة مجموعات الطيور في المملكة).



فالطيور بحسب معيار تنقلها وهجراتها تنقسم في المملكة إلى ما يلي:

١. **طيور مهاجرة عابرة:** وهي أنواع من الطيور تعبر المملكة في هجرتها بين أوروبا وآسيا وبين أفريقيا، ويحدث العبور مرتين في العام الواحد، فالأولى رحلة هجرة خريفية تكون خلال أواخر شهر أغسطس حتى شهري سبتمبر وأكتوبر فتعبر المملكة طيور قادمة من مواطنها في شمال الكرة الأرضية متجهة إلى جنوبها، ثم تعود مرة أخرى في رحلة ربيعية ابتداء من شهر مارس حتى شهر مايو، فتعبر المملكة باتجاه معاكس عائدة إلى مواطنها الشمالية. وتتوقف معظم أنواع الطيور العابرة في هاتين الرحلتين للتغذية والاستراحة في المملكة لمدة تتراوح بين عدة ساعات إلى عدة أسابيع؛ مثل طيور القمري والدخل والسمن والرهو وغيرها.

٢. **طيور زائرة صيفية:** وهي طيور قادمة من أفريقيا إلى المملكة تأتي في الربيع والصيف، وتعود إلى مواطنها في نهاية الصيف أو بداية الخريف.

٣. **طيور زائرة شتوية:** وهي الطيور التي تستوطن في أوروبا وآسيا؛ وتأتي لقضاء فترة الشتاء في المملكة، وتصل عادة في أواخر شهر أغسطس وبداية شهر أكتوبر وتغادرها في شهري فبراير ومارس إلى مواطنها شمال الكرة الأرضية.

٤. **طيور مقيمة (تنتقل داخليا):** وهي أنواع من الطيور التي تستوطن في المملكة وتتناسل فيها، وتقوم هذه الأنواع بتحركات موسمية بين مناطقها داخل المملكة. ويرتبط تحركها بالبحث عن الغذاء مثل أنواع من الحجل والقطا والقبرات.

٥. **الطيور الشاردة:** وهي أنواع من الطيور المهاجرة لم تكن تعبر المملكة لكن العوامل الجوية أو أسباب أخرى دفعتها إلى أراضيها فرُصدت فيها.

وجدير بالذكر أن ثمة أنواع من الطيور المقيمة تدرج تحت ما يُسمى الطيور المدخلة وهي تلك التي تجلب عمدا كالنعام أحمر الرقبة الذي تم إطلاقه في بعض محميات المملكة، أو تجلب عرضاً كطيور الزينة التي تستورد لتربيتها في المنازل ثم تتسرب فتعيش وتتكاثر في بيئات المملكة، وقد تصبح الأنواع المدخلة طيوراً غازية تتسبب بأضرار بيئية إذا تكاثرت بنسب عالية وتوسّع انتشارها في غير بيئتها الأصلية.

وستمثل هذه التقسيمات والمفاهيم مفاتيح لفهم حالة الطيور في القائمة المنشورة في الصفحات التالية؛ حيث ستجدها في العمود بعنوان حالة المجموعات في المملكة، وسيصاحبها أيضاً الرموز التالية:

↑ يعني زيادة في الأعداد	↓ يعني أن الأعداد تتناقص	↔ يعني ثبات في الأعداد
-------------------------	--------------------------	------------------------



قائمة الطيور في المملكة العربية السعودية

حالة المجموعات في المملكة	الاسم العربي	الاسم باللغة الإنجليزية	الاسم العلمي
مقيم متناسل، (مُدخل) ↓	النعام أحمر الرقبة	Common Ostrich	<i>Struthio camelus</i>
مقيم متناسل ↓	دَجَاجَة حَيْشِيَّة	Helmeted Guineafowl	<i>Numida meleagris</i>
مقيم متناسل ↓	حَجَل شَائِع	Chukar	<i>Alectoris chukar</i>
مقيم متناسل ↔	حَجَل عَرَبِي	Arabian Partridge	<i>Alectoris melanocephala</i>
مقيم متناسل ↔	قَهَبِيَّة (حجل فيليبي)	Philby's Partridge	<i>Alectoris philbyi</i>
مقيم متناسل ↔	حَجَل رَمْلِي	Sand Partridge	<i>Ammoperdix heyi</i>
شارد. (مُدخل) ↓	دُرَاج أَسْوَد	Black Francolin	<i>Francolinus francolinus</i>
مقيم متناسل (مُدخل) ↑	دُرَاج أَرْمَد	Grey Francolin	<i>Francolinus pondicerianus</i>
شارد ↔	طِيهَوج (حجل عراقي)	See see Partridge	<i>Ammoperdix griseogularis</i>
مهاجر عابر ↓	سَمَائِي شَائِعَة	Common Quail	<i>Coturnix coturnix</i>
زائر صيفي ↔	سَمَائِي مُهَرَّجَة	Harlequin Quail	<i>Coturnix delegorguei</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	بَبُول شَمَالِي	Northern Pintail	<i>Anas acuta</i>
مهاجر عابر ↓	حَدَفَة شَتَوِيَّة	Common Teal (Green-winged Teal)	<i>Anas crecca</i>
شارد ↓	صَافِرَة بَيْتَة (البط المصفر)	Fulvous Whistling-duck	<i>Dendrocygna bicolor</i>
شارد ↓	صَافِرَة صَغِيرَة (البط الأصفر الصغير)	Lesser Whistling Duck	<i>Dendrocygna javanica</i>
شارد ↓	بَطَة رَحْمَاء (بط أبيض الرأس)	White-headed Duck	<i>Oxyura leucocephala</i>
شارد ↓	تَم بُوَيْكِي	Tundra Swan/ (Bewick's Swan)	<i>Cygnus columbianus</i>
زائر صيفي/زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	مَجْرِيَّة مَقَار	Northern Shoveler	<i>Spatula clypeat</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	صَوَائِيَة	Eurasian Wigeon	<i>Mareca penelope</i>
مقيم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	خَضَارِي	Mallard	<i>Anas platyrhynchos</i>
مهاجر عابر ↓	حَدَفَة صَيْفِيَّة	Garganey	<i>Spatula querquedula (Anas querquedula)</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	سَمَارِيَّة	Gadwall	<i>Mareca strepera</i>
زائر شتوي (مُدخل) ↑	الأوزة المصرية	Egyptian Goose	<i>Alopochen aegyptiaca</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	إِوزَة غُرَاء كَبِيرَة	Greater White-fronted Goose	<i>Anser albifrons</i>
مهاجر عابر ↓	إِوزَة رِيْدَاء	Greylag Goose	<i>Anser anser</i>
مهاجر عابر ↓	بَطَة حَمْرَاء رَأْس	Common Pochard	<i>Aythya ferina</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	بَطَة قَنْبَرَاء	Tufted Duck	<i>Aythya fuligula</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	بَطَة كَمِيَّت	Ferruginous Duck	<i>Aythya nyroca</i>
شارد ↓	بَطَة ذَنُوب	Long-tailed Duck	<i>Clangula hyemalis</i>
شارد ↓	إِوزَة صُفْلِيَّة قَطْلِيَّة "شرشير"	Cotton Pygmy-Goose	<i>Nettapus coromandelianus</i>
شارد ↔	مَقَشَّشَة بِيضَاء	Smew	<i>Mergus albellus</i>
شارد ↓	تَم صَامِت	Mute Swan	<i>Cygnus olor</i>
مهاجر عابر ↓	حَدَفَة رَحَامِيَّة	Marbled Teal	<i>Marmaronetta angustirostris</i>
مهاجر عابر ↓	مَقَشَّشَة حَمْرَاء صَدْر	Red-breasted Merganser	<i>Mergus serrator</i>
مهاجر عابر ↓	بَطَة حَمْرَاء قَنَّة	Red-crested Pochard	<i>Netta rufina</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	شَهْرَمَانَة حَمْرَاء	Ruddy Shelduck	<i>Tadorna ferruginea</i>
مهاجر عابر ↑	شَهْرَمَانَة	Common Shelduck	<i>Tadorna tadorna</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	غَطَّاس قَنْبَرِي	Great Crested Grebe	<i>Podiceps cristatus</i>
شارد ↔	غَطَّاس أَحْمَر رَقَبَة	Red-necked Grebe	<i>Podiceps grisegena</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	غَطَّاس أَدْع	Black-necked Grebe	<i>Podiceps nigricollis</i>





تابع: قائمة الطيور في المملكة العربية السعودية

حالة المجموعات في المملكة	الاسم العربي	الاسم باللغة الإنجليزية	الاسم العلمي
شارد ↓	غَطَّاس أَقْرَن	Horned Grebe	<i>Podiceps auritus</i>
مقيم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	غَطَّاس صَغِير	Little Grebe	<i>Tachybaptus ruficollis</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↑	نَحَام كَبِير (فتنير كبير)	Greater Flamingo	<i>Phoenicopterus roseus</i>
مهاجر عابر ↓	نَحَام صَغِير (فتنير صغير)	Lesser flamingo	<i>Phoenicopterus minor</i>
مقيم متناسل ↓	اسْتَوَائِي أَحْمَر مَنَقَار	Red-billed Tropicbird	<i>Phaethon aethereus</i>
مقيم متناسل ↓	يَمَامَة شَجَرِيَّة	Stock Dove	<i>Columba oenas</i>
مقيم متناسل ↑	يَمَامَة بَرِّيَّة (تَشْمَل الحَمَام الْأَهْلِي)	Rock Dove	<i>Columba livia</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↑	وَرَّشَان	Common Wood-Pigeon	<i>Columba palumbus</i>
مقيم متناسل ↓	حَمَامَة زَيْتُونِيَّة أَفْرِيقِيَّة	African Olive Pigeon	<i>Columba arquatrix</i>
مقيم متناسل/زائر صيفي ↑	حَمَم (يمام طويل الذنب)	Namaqua Dove	<i>Oena capensis</i>
مقيم متناسل ↑	سَاك حُر (يمام أحمر العين)	Red-eyed Dove	<i>Streptopelia semitorquata</i>
مقيم متناسل ↔	أَنْن (قَمْرِي نَوَاح)	Dusky Turtle Dove	<i>Streptopelia lugens</i>
مقيم متناسل ↑	فَاخِثَة أَوْرَاسِيَّة	Eurasian Collared Dove	<i>Streptopelia decaocto</i>
شارد	قَمْرِي أَصْهَب	Oriental Turtle Dove	<i>Streptopelia orientalis</i>
زائر صيفي ↔	فَاخِثَة أَفْرِيقِيَّة	African Collared Dove	<i>Streptopelia roseogrisea</i>
مقيم متناسل ↑	دَبْسِي	Laughing Dove (Palm Dove)	<i>Streptopelia senegalensis</i>
مقيم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	قَمْرِي أَوْرُوبِي	European Turtle Dove	<i>Streptopelia turtur</i>
مقيم متناسل/زائر صيفي ↓	رَهْطِي (الحمامة الخضراء)	Bruce's Green Pigeon	<i>Treron waalia</i>
مقيم متناسل ↔	كِدْرِيَّة حِجَازِيَّة	Lichtenstein's Sandgrouse	<i>Pterocles lichtensteinii</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	جُونِيَّة (القطا أسود البطن)	Black-bellied Sandgrouse	<i>Pterocles orientalis</i>
مقيم متناسل ↔	كِدْرِيَّة ذُنُوب (القطا المرقط)	Spotted Sandgrouse	<i>Pterocles senegallus</i>
مقيم متناسل/زائر شتوي ↔	قَطَاة بُيْطَاء	Pin-tailed Sandgrouse	<i>Pterocles alchata</i>
مقيم متناسل ↔	غَطَّاطَة	Chestnut-bellied Sandgrouse	<i>Pterocles exustus</i>
مقيم متناسل/زائر شتوي ↔	كِدْرِيَّة شَائِعَة	Crowned Sandgrouse	<i>Pterocles coronatus</i>
مهاجر عابر ↓	سَيْد مِصْرِي	Egyptian Nightjar	<i>Caprimulgus aegyptius</i>
مهاجر عابر ↓	سَيْد أَوْرُوبِي	European Nightjar	<i>Caprimulgus europaeus</i>
زائر صيفي ↓	سَيْد نُوبِي	Nubian Nightjar	<i>Caprimulgus nubicus</i>
مقيم متناسل ↔	سَيْد أَرْمَد رَأْس (سيد الجبال)	Mountain Nightjar	<i>Caprimulgus poliocephalus</i>
زائر صيفي ↔	سَيْد بَهِيم	Plain Nightjar	<i>Caprimulgus inornatus</i>
مهاجر عابر ↑	سَمَامَة صَغِيرَة	Little Swift	<i>Apus affinis</i>
مهاجر عابر ↓	سَمَامَة شَائِعَة	Common Swift	<i>Apus apus</i>
شارد ↑	سَمَامَة عَجَزَاء (سمامة بيضاء العجز)	White-rumped Swift (African White-rumped Swift)	<i>Apus caffer</i>
شارد ↔	سَمَامَة فَاتِحَة	Pallid Swift	<i>Apus pallidus</i>
مقيم متناسل/زائر صيفي ↑	سَمَامَة نَخْلِيَّة أَفْرِيقِيَّة (سمامة النخيل الأفريقية)	African Palm Swift	<i>Cypsiurus parvus</i>
مقيم متناسل/مهاجر عابر ↔	سَمَامَة الْبَيْتَة	Alpine Swift	<i>Tachymarptis melba</i>
مهاجر عابر ↔	وَقُوقَاتٍ أَرْقُط كَبِير	Great Spotted Cuckoo	<i>Clamator glandarius</i>
زائر صيفي/مهاجر عابر	وَقُوقَاتٍ أُنْع	Jacobin Cuckoo	<i>Clamator jacobinus</i>
مقيم متناسل ↔	صَلْبِقَاء (وقواق أبيض الحجاب)	White-browed Coucal	<i>Centropus superciliosus</i>
شارد	كُولَ اسْتَوِي (الوقواق الآسيوي)	Western Koel	<i>Eudynamys scolopaceus</i>





تابع: قائمة الطيور في المملكة العربية السعودية

حالة المجموعات في المملكة	الاسم العربي	الاسم باللغة الإنجليزية	الاسم العلمي
مهاجر عابر ↓	وَقَوَاق شَائِع	Common Cuckoo	<i>Cuculus canorus</i>
زائر صيفي ↔	وَقَوَاق أَكْلَاسِي	Klaas's Cuckoo	<i>Chrysococcyx klaas</i>
زائر صيفي ↔	وَقَوَاق أَخْضَر ظَهْر	Diederik Cuckoo (Dideric Cuckoo)	<i>Chrysococcyx caprius</i>
مقيم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	غُرَاء أَوْرَاسِيَّة	Common Coot (Eurasian Coot)	<i>Fulica atra</i>
شارد ↓	غُرَاء مُحْمَرَّة مَنقَار	Red-knobbed Coot	<i>Fulica cristata</i>
شارد ↓	دُجَاجَة مَاء صَدْرَاء	White-breasted Waterhen	<i>Amauromis phoenicurus</i>
زائر صيفي/زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	فَرْفَر شَائِع	Common Moorhen	<i>Gallinula chloropus</i>
مقيم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر ↔	سُلْطَانِيَّة رَمْدَاء رَأْس	Purple Swamphen (Gallinule)	<i>Porphyrio porphyrio</i>
مهاجر عابر ↓	سَلَوَى	Corn Crake	<i>Crex crex</i>
مهاجر عابر ↓	مُرْعَة صَغِيرَة	Little Crake	<i>Zapornia parva (Porzana parva)</i>
مهاجر عابر ↓	مُرْعَة بَيْلُونِيَّة	Baillon's Crake	<i>Zapornia pusilla (Porzana pusilla)</i>
مهاجر عابر ↓	مُرْعَة رَقْطَاء	Spotted Crake	<i>Porzana porzana</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	مُرْعَة مَائِيَّة	Western Water Rail	<i>Rallus aquaticus</i>
مهاجر عابر ↓	كُرْكُرِي شَائِع	Common Crane	<i>Grus grus</i>
مهاجر عابر ↓	زَهْو	Demoiselle Crane	<i>Anthropoides virgo (Grus virgo)</i>
شارد	غَوَاس أَسْوَد زَوْر	Arctic Loon	<i>Gavia arctica</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	حُبَارَى شَرْقِيَّة (الحبارى الآسيوية & حُبَارَى مَأكُونِي)	Asian Houbara (MacQueen's Bustard)	<i>Chlamydotis macqueenii</i>
مقيم متناسل/زائر صيفي ↓	حُبَارَى عَرَبِيَّة (الحبرو العربي)	Arabian Bustard	<i>Ardeotis arabs</i>
شارد ↓	حُبَارَى كَبِيرَة (الحبرو الإيروآسيوي الكبير)	Great Bustard	<i>Otis tarda</i>
شارد ↓	حُبَارَى صَغِيرَة	Little Bustard	<i>Tetrax tetrax</i>
مهاجر عابر	نَوَّ وَيلْسُونِي	Wilson's Storm-petrel	<i>Oceanites oceanicus</i>
شارد	جَلَم لَحْمِي قَدَمَيْن	Flesh-footed Shearwater	<i>Ardenna carneipes (Puffinus carneipes)</i>
شارد	جَلَم أَسْحَم	Sooty Shearwater	<i>Ardenna grisea</i>
شارد ↓	جَلَم إِسْتَوَاتِي	Tropical Shearwater	<i>Puffinus bailloni</i>
مهاجر عابر	جَلَم فَارِسِي (جلم عربي)	Persian Shearwater (other name "Arabian Shearwater")	<i>Puffinus persicus</i>
شارد ↓	نَوَّ جَوَانِنِي	Jouanin's Petrel	<i>Bulweria fallax</i>
زائر صيفي ↓	لَقْلُق عَامِدِينِي	Abdim's Stork	<i>Ciconia abdimii</i>
مهاجر عابر ↓	لَقْلُق أَيْبُض غَرْبِي	White Stork (European White Stork)	<i>Ciconia ciconia</i>
مهاجر عابر ↓	لَقْلُق أَسْوَد	Black Stork	<i>Ciconia nigra</i>
مقيم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	مِلْعَقِي مَنقَار أَوْرَاسِي	Eurasian Spoonbill	<i>Platalea leucorodia</i>
مهاجر عابر ↓	أَنُوق أَصْلَح شِمَالِي (أبو منجل الأصلع)	Northern Bald Ibis (Waldrapp Ibis)	<i>Geronticus eremita</i>
مهاجر عابر ↓	أَنُوق لَمَاع (أبو منجل الأمع)	Glossy Ibis	<i>Plegadis falcinellus</i>
شارد ↓	أَنُوق مَقْدَس أَفْرِيقِي (أبو منجل المقدس الأفريقي)	African Sacred Ibis	<i>Threskiornis aethiopicus</i>
مقيم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	بَلَشُون أَرْمَد	Grey Heron	<i>Ardea cinerea</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	بَلَشُون أَرْجَوَان	Purple Heron	<i>Ardea purpurea</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر	بَلَشُون كَبِير غَرْبِي	Great White Egret	<i>Ardea alba (Egretta alba)</i>
مقيم متناسل/زائر شتوي ↔	بَلَشُون عَمَلَق	Goliath Heron	<i>Ardea goliath</i>
شارد ↑	بَلَشُون أَرَأْس (البالشون أسود الرأس)	Black-headed Heron	<i>Ardea melanocephala</i>



تابع: قائمة الطيور في المملكة العربية السعودية

حالة المجموعات في المملكة	الاسم العربي	الاسم باللغة الإنجليزية	الاسم العلمي
شارد	بَلَشُون بَرَك هِنْدِي	Indian Pond-Heron	<i>Ardeola grayii</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	بَلَشُون مَذْهَب	Squacco Heron	<i>Ardeola ralloides</i>
مقيم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	بَلَشُون لَيْلِ أَرَّاس	Black-crowned Night-Heron	<i>Nycticorax nycticorax</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	وَاقِ أَوْرَاسِي	Eurasian Bittern (Great Bittern)	<i>Botaurus stellaris</i>
شارد	وَاقِ أَصْفَر	Yellow Bittern	<i>Ixobrychus sinensis</i>
مقيم متناسل/مهاجر عابر ↓	وَاقِ صَغِير	Common Little Bittern	<i>Ixobrychus minutus</i>
مقيم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر ↑	بَلَشُون بَقَر غَرْبِي	Cattle Egret	<i>Bubulcus ibis</i>
مقيم متناسل ↓	بَلَشُون مُحَرَّز (بَلَشُون أَخْضَر الظَّهَر)	Green-backed Heron (other name "Striated Heron")	<i>Butorides striata</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	غُرْبُونُق أَيْض صَغِير	Little Egret	<i>Egretta garzetta</i>
مقيم متناسل ↔	غُرْبُونُق صَخْر هِنْدِي (بَلَشُون الصَّخْر)	Western Reef Heron	<i>Egretta gularis</i>
مقيم متناسل ↓	مَطْرَقِي مَقَار	Hamerkop	<i>Scopus umbretta</i>
مهاجر عابر ↓	بَجَعَة بَيْضَاء	Dalmatian Pelican	<i>Pelecanus crispus</i>
مقيم متناسل/زائر صيفي ↓	بَجَعَة وَرْدَة ظَهَر	Pink-backed Pelican	<i>Pelecanus rufescens</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	بَجَعَة دَلْمَاشِيَّة	Great White Pelican (Eastern White Pelican)	<i>Pelecanus onocrotalus</i>
شارد ↓	فَرْقَاط صَغِير	Lesser Frigatebird	<i>Fregata ariel</i>
زائر صيفي ↓	أَطْلَش بَنِي	Brown Booby	<i>Sula leucogaster</i>
شارد ↓	أَطْلَش مَبْرَقَع	Masked Booby	<i>Sula dactylatra</i>
شارد ↓	أَطْلَش أَحْمَر قَدَمَيْن	Red-footed Booby	<i>Sula Sula</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↑	غَاق كَبِير (غَرَاب الْبَحْر الْكَبِير)	Great Cormorant	<i>Phalacrocorax carbo</i>
زائر صيفي ↓	غَاق سَقَطْرِي (غَرَاب الْبَحْر السَقَطْرِي)	Socotra Cormorant	<i>Phalacrocorax nigrogularis</i>
شارد ↓	غَاق ضَنْثِيل	Pygmy Cormorant	<i>Microcarbo pygmaeus</i>
مهاجر عابر ↓	زَقَّة أَفْرِيقِيَّة	African Darter	<i>Anhinga rufa</i>
مهاجر عابر ↓	كَرْوَان أَوْرَاسِي	Eurasian Stone-curlew	<i>Burhinus oediacnemus</i>
مقيم متناسل ↔	كَرْوَان أَرْقَط	Spotted Thick-knee	<i>Burhinus capensis</i>
شارد	كَرْوَان سَنَغَالِي	Senegal Thick-knee	<i>Burhinus senegalensis</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	مَحَارِي أَوْرَاسِي	Eurasian Oystercatcher	<i>Haematopus ostralegus</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	نَكَاتَات أَيْقَع	Pied Avocet	<i>Recurvirostra avosetta</i>
مقيم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر ↑	طُولُ أَجْنَح (أَبُو الْغَازَل)	Black-winged Stilt	<i>Himantopus himantopus</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	زَقْرَاق أَرْمَد	Grey Plover	<i>Pluvialis squatarola</i>
مهاجر عابر ↓	زَقْرَاق مَذْهَب أَوْرَاسِي	Eurasian Golden Plover	<i>Pluvialis apricaria</i>
مهاجر عابر ↓	زَقْرَاق مَذْهَب سِيْبِيرِي	Pacific Golden Plover	<i>Pluvialis fulva</i>
مهاجر عابر ↓	زَقْرَاق أَغْبَر	Eurasian Dotterel	<i>Eudromias morinellus</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	زَقْرَاق مَطْوُوق صَغِير	Little Ringed Plover	<i>Charadrius dubius</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	زَقْرَاق مَطْوُوق شَائِع	Common Ringed Plover	<i>Charadrius hiaticula</i>
شارد ↓	زَقْرَاق كِتْلَتَزِي	Kittlitz's Plover	<i>Charadrius pecuarius</i>
مقيم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	زَقْرَاق إِسْكَندَرِي	Kentish Plover	<i>Charadrius alexandrinus</i>
مهاجر عابر ↓	زَقْرَاق قَرْوِينِي	Caspian Plover	<i>Charadrius asiaticus</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	زَقْرَاق كَبِير	Greater Sand Plover	<i>Charadrius leschenaultii</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	زَقْرَاق صَغِير	Lesser Sand Plover	<i>Charadrius mongolus</i>



تابع: قائمة الطيور في المملكة العربية السعودية

حالة المجموعات في المملكة	الاسم العربي	الاسم باللغة الإنجليزية	الاسم العلمي
مهاجر عابر ↓	قَطَاطُ أَعْوَك (قطقاط أبيض الذيل)	White-tailed Lapwing	<i>Vanellus leucurus</i>
مقيم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر ↔	قَطَاطُ أَشْوَك (قطقاط شوكة الجناح)	Spur-winged Plover	<i>Vanellus spinosus</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	قَطَاطُ شَمَالِي	Northern Lapwing	<i>Vanellus vanellus</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	قَطَاطُ أَحْمَر لَعْد	Red-wattled Lapwing	<i>Vanellus indicus</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	قَطَاطُ تَجْمَعِي	Sociable Lapwing	<i>Vanellus gregarius</i>
مهاجر عابر ↓	شَنْقَبٌ مُلَوَّن	Greater Painted Snipe	<i>Rostratula benghalensis</i>
شارد ↓	جَاكَّةُ ذَنُوب	Pheasant-tailed Jacana	<i>Hydrophasianus chirurgus</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	نَهَقَةُ أَجَام	Whimbrel	<i>Numenius phaeopus</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	نَهَقَةُ أَوْرَاسِيَّة	Eurasian Curlew	<i>Numenius arquata</i>
شارد	نَهَقَةُ صَغِيرَة	Little Curlew	<i>Numenius minutus</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	فُوقُ أَشْعَل (بقوينة سوداء الذيل)	Black-tailed Godwit	<i>Limosa limosa</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	فُوقُ مُوسَمٌ ذَنْب (بقوينة مخططة الذيل)	Bar-tailed Godwit	<i>Limosa lapponica</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	قَنْبَرَة مَائِيَّة	Ruddy Turnstone	<i>Arenaria interpres</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	أَغْر	Ruff	<i>Calidris pugnax</i>
مهاجر عابر ↓	طَيْبُوعِي كَبِيرَة	Great Knot	<i>Calidris tenuirostris</i>
مهاجر عابر ↓	طَيْبُوعِي حُمْرَاء	Red Knot	<i>Calidris canutus</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	طَيْبُوعِي بَيَاض (المدروان)	Sanderling	<i>Calidris alba</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	طَيْبُوعِي دَرَاجَة	Dunlin	<i>Calidris alpina</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	طَيْبُوعِي شَدَقَاء	Broad-billed Sandpiper	<i>Calidris falcinellus</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	طَيْبُوعِي نَهَقِيَّة	Curlew Sandpiper	<i>Calidris ferruginea</i>
شارد	طَيْبُوعِي حُمْرَاء رَقِبة	Red-necked Stint	<i>Calidris ruficollis</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	طَيْبُوعِي صَغِيرَة	Little Stint	<i>Calidris minuta</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	طَيْبُوعِي تَمَنُكِيَّة	Temminck's Stint	<i>Calidris temminckii</i>
شارد ↔	طَيْبُوعِي نَبِطَاء	Pectoral Sandpiper	<i>Calidris melanotos</i>
شارد ↓	طَيْبُوعِي أَدَمَة صَدْر	Buff-breasted Sandpiper	<i>Calidris subruficollis</i>
مهاجر عابر ↔	دَجَاجَة غَاب	Eurasian Woodcock	<i>Scolopax rusticola</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	شَنْقَبٌ شَائِع	Common Snipe	<i>Gallinago gallinago</i>
	شَنْقَبٌ إِبْرِي ذَنْب	Pin-tailed Snipe	<i>Gallinago stenura</i>
مهاجر عابر ↓	شَنْقَبٌ كَبِير	Great Snipe	<i>Gallinago media</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↔	شَنْقَبٌ صَغِير	Jack Snipe	<i>Lymnocyrtus minimus</i>
شارد ↔	شَنْقَبٌ مُنْفَرِد	Solitary Snipe	<i>Gallinago solitaria</i>
مهاجر عابر ↓	فَلَرْب أَحْمَر رَقِبة	Red-necked Phalarope	<i>Phalaropus lobatus</i>
مهاجر عابر ↓	فَلَرْب أَرْمَد	Red Phalarope (Grey phalarope)	<i>Phalaropus fulicarius</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	طَيْبُوعِي زَمَلِيَّة	Terek Sandpiper	<i>Xenus cinereus</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	طَيْبُوعِي شَائِمَة	Common Sandpiper	<i>Actitis hypoleucos</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	طَيْبُوعِي خَضْرَاء	Green Sandpiper	<i>Tringa ochropus</i>
مهاجر عابر ↔	حُمْرَاء سَاقِي رَقَطَاء	Spotted Redshank	<i>Tringa erythropus</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	طَيْبُوعِي أَجْمِيَّة	Wood Sandpiper	<i>Tringa glareola</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	حُمْرَاء سَاقِي	Common Redshank	<i>Tringa totanus</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	خَضْرَاء سَاقِي	Common Greenshank	<i>Tringa nebularia</i>



تابع: قائمة الطيور في المملكة العربية السعودية

حالة المجموعات في المملكة	الاسم العربي	الاسم باللغة الإنجليزية	الاسم العلمي
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	طَيْبُؤَى مُسْتَقِيمَة	Marsh Sandpiper	<i>Tringa stagnatilis</i>
زائر صيفي ↓	بِتْرَاءُ صَغِيرَة (سمان الشجر الصغير)	Common Buttonquail	<i>Turnix sylvaticus</i>
مقيم متناسل/زائر صيفي ↔	حُنْكَور (زقراق السرطان)	Crab-plover	<i>Dromas ardeola</i>
مقيم متناسل ↔	دُرَّاج شَائِع (كروان عسلي)	Cream-colored Courser	<i>Cursorius cursor</i>
مهاجر عابر ↓	يَسْرُ أَجْنَح	Black-winged Pratincole	<i>Glareola nordmanni</i>
شارد	يَسْرُ مَشْرِقِي	Oriental Pratincole	<i>Glareola maldivarum</i>
مهاجر عابر ↓	يَسْرُ مَطُوق	Collared Pratincole	<i>Glareola pratincola</i>
زائر صيفي ↔	أَلْبَه بَنِي	Common Noddy (Brown Noddy)	<i>Anous stolidus</i>
شارد ↔	أَلْبَه صَغِير	Lesser Noddy	<i>Anous tenuirostris</i>
مهاجر عابر ↓	نُؤْسُ أَرْمَل	Black-legged Kittiwake	<i>Rissa tridactyla</i>
شارد ↔	نُؤْسُ سَبِيَّانِي	Sabine's Gull	<i>Xema sabini</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	نُؤْسُ أَدُونِي	Caspian Gull	<i>Larus cachinnans</i>
زائر صيفي/زائر شتوي ↑	نُؤْسُ مُسْتَدَق مَنَار	Slender-billed Gull	<i>Larus genei</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	نُؤْسُ أَرَأْس (نورس أسود الرأس)	Black-headed Gull	<i>Larus ridibundus</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↑	نُؤْسُ بَلَطِيْقِي	Lesser Black-backed Gull	<i>Larus fuscus</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	نُؤْسُ أَرَأْس كَبِير	Pallas's Gull (Great Black-headed Gull)	<i>Larus ichthyaetus</i>
زائر صيفي ↓	نُؤْسُ أَسْحَم	Sooty Gull	<i>Larus hemprichii</i>
زائر صيفي ↔	نُؤْسُ غَرَب (نورس أبيض العين)	White-eyed Gull	<i>Larus leucophthalmus</i>
مهاجر عابر ↓	نُؤْسُ شَائِع	Mew Gull	<i>Larus canus</i>
مهاجر عابر ↔	نُؤْسُ مَتَوَسِّلِي	Mediterranean Gull	<i>Larus melanocephalus</i>
شارد ↔	نُؤْسُ أَرْمَد رَأْس	Grey-headed Gull	<i>Larus cirrocephalus</i>
شارد ↑	نُؤْسُ مُجِيب	Yellow-legged Gull	<i>Larus michahellis</i>
مهاجر عابر ↓	نُؤْسُ أَرْمِينِي	Armenian Gull	<i>Larus armenicus</i>
شارد ↔	نُؤْسُ بَنِي رَأْس	Brown-headed Gull	<i>Larus brunicephalus</i>
شارد ↓	نُؤْسُ فَضِي	European Herring Gull	<i>Larus argentatus</i>
مهاجر عابر ↑	نُؤْسُ أَفْرَانِكَلِينِي	Franklin's Gull	<i>Leucophaeus pipixcan</i>
مهاجر عابر ↑	نُؤْسُ صَغِير	Little Gull	<i>Hydrocoloeus minutus</i>
مهاجر عابر ↓	خَرَشْنَة صَغِيرَة	Little Tern	<i>Sternula albifrons</i>
مقيم متناسل/زائر صيفي ↓	خَرَشْنَة سَوْنْدَرْزِيَّة (الخَرَشْنَة الصغيرة البهاثة)	Saunders's Tern	<i>Sternula saundersi</i>
زائر صيفي ↔	خَرَشْنَة لَجْمَاء	Bridled Tern	<i>Onychoprion anaethetus</i>
زائر صيفي/زائر شتوي/مهاجر عابر ↑	خَرَشْنَة قَرْوِينِيَّة	Caspian Tern	<i>Hydroprogne caspia</i>
زائر صيفي/زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	خَرَشْنَة نُوْرَسِيَّة مَنَار	Common Gull-billed Tern	<i>Gelochelidon nilotica</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↔	خَرَشْنَة سَبْلَاء	Whiskered Tern	<i>Chlidonias hybrida</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↔	خَرَشْنَة عَصْمَاء	White-winged Tern	<i>Chlidonias leucopterus</i>
مهاجر عابر ↓	خَرَشْنَة سَوْدَاء	Black Tern	<i>Chlidonias niger</i>
مهاجر عابر ↓	خَرَشْنَة شَائِعَة	Common Tern	<i>Sterna hirundo</i>
زائر صيفي ↓	خَرَشْنَة غُشَوَاء (الخَرَشْنَة بيضاء الخد)	White-cheeked Tern	<i>Sterna repressa</i>
شارد ↓	خَرَشْنَة قَطْلِبِيَّة شَمَالِيَّة	Arctic Tern	<i>Sterna paradisaea</i>
زائر صيفي ↔	خَرَشْنَة عَرَفَاء صَغِيرَة	Lesser Crested Tern	<i>Thalasseus bengalensis</i>
زائر صيفي ↔	خَرَشْنَة عَرَفَاء كَبِيرَة	Greater Crested Tern (Swift Tern)	<i>Thalasseus bergii</i>



تابع: قائمة الطيور في المملكة العربية السعودية

حالة المجموعات في المملكة	الاسم العربي	الاسم باللغة الإنجليزية	الاسم العلمي
مهاجر عابر / زائر شتوي ↔	خُرْشَفَة سَانْدْوِيْشِيَّة (الخرشنة الباهتة)	Sandwich Tern	<i>Thalasseus sandwicensis</i>
مهاجر عابر ↔	كُرْكُر قُطَيْبِي شَمَالِي	Arctic Jaeger (Arctic Skua)	<i>Stercorarius parasiticus</i>
مهاجر عابر ↔	كُرْكُر قُشْرِي مِتْقَار	Pomarine Jaeger (Pomarine Skua)	<i>Stercorarius pomarinus</i>
شارد ↔	كُرْكُر دَنْوَب (كركر طويل الذيل)	Long-tailed Jaeger (Long-tailed Skua)	<i>Stercorarius longicaudus</i>
شارد ↓	غَوَاص قُطَيْبِي شَمَالِي	Arctic Loon (Black-throated Loon)	<i>Gavia arctica</i>
مقيم متناسل ↔	هَامَة (البومة البيضاء)	Common Barn Owl	<i>Tyto alba</i>
مقيم متناسل ↔	صَدَى (البومة الصغيرة)	Little Owl	<i>Athene noctua</i>
مقيم متناسل ↔	بومة الصحراء البرتقالي	Desert Tawny Owl	<i>Strix hadorami</i>
مهاجر عابر ↓	ثِيَج أَوْرَاسِي (بومة الأشجار الأوروبية)	Eurasian Scops-owl (Common Scops Owl)	<i>Otus scops</i>
مقيم متناسل	ثِيَج عَرَبِي (بومة الأشجار العربية)	Arabian Scops-owl	<i>Otus pamela</i>
زائر شتوي / مهاجر عابر ↔	ثِيَج فَاتِح (بومة الأشجار المخططة)	Pallied Scops-Owl (Striated Scops Owl)	<i>Otus brucei</i>
مهاجر عابر ↓	بُومَة صَمَمَاء	Short-eared Owl	<i>Asio flammeus</i>
مهاجر عابر ↓	بُومَة أَذْنَاء (البومة القرناء)	Northern Long-eared Owl	<i>Asio otus</i>
مقيم متناسل ↔	بُومَة رَقَطَاء عَرَبِيَّة (بومة نساويه مرقطة)	Spotted Eagle Owl	<i>Bubo africanus</i>
مقيم متناسل ↔	بُومَة صَحْرَاوِيَّة (بومة فرعونية صحراوية)	Pharaoh Eagle Owl (Desert Eagle Owl)	<i>Bubo ascalaphus</i>
مقيم متناسل / زائر شتوي / مهاجر عابر ↑	عُقَاب نَسَارِيَّة (عقاب نساوي)	Osprey	<i>Pandion haliaetus</i>
مهاجر عابر ↔	زُرْق (الحدة سوداء الجناح)	Black-winged Kite	<i>Elanus caeruleus</i>
مهاجر عابر ↔	عُقَيْب الْعَسَل أَوْرُوبِيَّة	European Honey Buzzard	<i>Pernis apivorus</i>
مهاجر عابر ↔	عُقَيْب الْعَسَل شَرْقِيَّة	Oriental Honey Buzzard	<i>Pernis ptilorhynchus</i>
مقيم متناسل ↓ (محتمل انقراضه)	سَتَل (النسر المنحني)	Bearded Vulture	<i>Gypaetus barbatus</i>
مهاجر عابر ↓	رَحْمَة (الرخمة المصرية)	Egyptian Vulture	<i>Neophron percnopterus</i>
زائر صيفي / مقيم متناسل ↓	عُقَاب بَهْلَوَانِيَّة (العقاب المصنفق)	Bateleur	<i>Terathopus ecaudatus</i>
مهاجر عابر / زائر شتوي ↔	صُرَارَة (عقاب قصير الأصابع)	Short-toed Snake-eagle	<i>Circaetus gallicus</i>
شارد ↓	نَسْر رُوبِلِي	Rüppell's Vulture	<i>Gyps rueppelli</i>
مهاجر عابر / زائر شتوي ↓	نَسْر أَوْرَاسِي (نسر أسمر)	Griffon Vulture	<i>Gyps fulvus</i>
شارد ↓	نَسْر أَذْن (نسر الأذن)	Lappet-faced Vulture	<i>Torgos tracheliotus</i>
مهاجر عابر ↓	نَسْر مُسَوْد (النسر الأسود)	Cinereous Vulture	<i>Aegypius monachus</i>
زائر شتوي / مهاجر عابر ↓	عُقَاب رَقَطَاء كَبِيرِي (العقاب الأسفع الكبير)	Greater Spotted Eagle	<i>Clanga clanga</i>
مهاجر عابر / زائر شتوي	عُقَاب رَقَطَاء صُغْرَى (العقاب الأسفع الصغير)	Lesser Spotted Eagle	<i>Clanga pomarina</i>
مقيم متناسل ↓	عُقَاب صَحْمَاء	Tawny Eagle	<i>Aquila rapax</i>
زائر صيفي ↓	عُقَاب خَدَاوِيَّة	Verreaux's Eagle (Black Eagle)	<i>Aquila verreauxii</i>
مهاجر عابر ↓	عُقَاب مَذْهَبَة (العقاب الذهبي)	Golden Eagle	<i>Aquila chrysaetos</i>
زائر شتوي / مهاجر عابر ↓	عُقَاب مَلِكِيَّة شَرْقِيَّة	Eastern Imperial Eagle	<i>Aquila heliaca</i>
مهاجر عابر / زائر شتوي ↓	عُقَاب سَهْبِيَّة (عقاب السهول)	Steppe Eagle	<i>Aquila nipalensis</i>
مهاجر عابر / زائر شتوي ↓	عُقَاب بُونَلِيَّة	Bonelli's Eagle	<i>Aquila fasciata</i>
مهاجر عابر ↓	عُقَاب مُسِيرَة	Booted Eagle	<i>Hieraetus pennatus</i>
مقيم متناسل / زائر صيفي ↓	بَاشَق صُبَّاح أَدَكْن	Dark Chanting Goshawk	<i>Melierax metabates</i>
مقيم متناسل ↓	بَاشَق غَابِد	Gabar Goshawk	<i>Micronisus gabar</i>



تابع: قائمة الطيور في المملكة العربية السعودية

حالة المجموعات في المملكة	الاسم العربي	الاسم باللغة الإنجليزية	الاسم العلمي
مهاجر عابر/زائر شتوي ↑	مُرَّةٌ مُسْتَقْعِيَّةٌ	Western Marsh- Harrier	<i>Circus aeruginosus</i>
مهاجر عابر ↓	مُرَّةُ الدَّجَاج	Hen Harrier	<i>Circus cyaneus</i>
مهاجر عابر ↓	مُرَّةٌ بَغَاءٌ	Pallid Harrier	<i>Circus macrourus</i>
مهاجر عابر ↓	مُرَّةٌ مُونْتَجِيَّةٌ	Montagu's Harrier	<i>Circus pygargus</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	الجدَّة سَوْدَاءُ	Black Kite	<i>Milvus migrans</i>
مهاجر عابر ↓	بَيْدَقٌ آسِيَوِيٌّ	Shikra	<i>Accipiter badius</i>
مهاجر عابر ↓	بَاشِقٌ مَشْرِقِيٌّ	Levant Sparrowhawk	<i>Accipiter brevipes</i>
شارد ↔	بَاشِقٌ أَوْرَاسِيٌّ	Eurasian Sparrowhawk	<i>Accipiter nisus</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↔	بَازٌ (الباز الشمالي)	Northern Goshawk	<i>Accipiter gentilis</i>
شارد ↔	عُقَابُ السَّمَكِ بِالْأَسِيَّةِ	Pallas's Fish-eagle	<i>Haliaeetus leucoryphus</i>
شارد ↓	عُقَابُ عَمَّوَاءُ	White-tailed Sea-eagle	<i>Haliaeetus albicilla</i>
شارد ↔	عَقِيبٌ مُسْرُوَّةٌ (الحوام خشن الساق)	Rough-legged Buzzard	<i>Buteo lagopus</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↑	سَقَاوَةٌ	Long-legged Buzzard	<i>Buteo rufinus</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↑	عَقِيبٌ شَائِعَةٌ	Eurasian Buzzard	<i>Buteo buteo</i>
مقيم متناسل ↔	نَسَافٌ أَرَمَدٌ أَفْرِيقِيٌّ (أبومعول "البوقير الأفريقي الرمادي")	African Grey Hornbill	<i>Lophoceros nasutus</i>
زائر صيفي ↔	هُدْهُدٌ أَوْرَاسِيٌّ	Common Hoopoe (Eurasian Hoopoe)	<i>Upupa epops</i>
زائر صيفي ↓	قَارِيَّةٌ صَدْرَاءُ (وروار أبيض الحلق)	White-throated Bee-eater	<i>Merops albicollis</i>
زائر صيفي ↔	قَارِيَّةٌ عَرَبِيَّةٌ خَضْرَاءُ (الوروار العربي الأخضر)	Arabian Green Bee-eater	<i>Merops cyanophrys</i>
زائر صيفي/مهاجر عابر ↔	قَارِيَّةٌ خَضْرَاءُ (وروار شرقي صغير)	Asian green Bee-eater (Little Green Bee-eater)	<i>Merops orientalis</i>
مهاجر عابر ↑	قَارِيَّةٌ أَوْروپِيَّةٌ	European Bee-eater	<i>Merops apiaster</i>
مهاجر عابر ↓	قَارِيَّةٌ زَرْقَاءُ الْخَدَيْنِ	Blue-cheeked Bee-eater	<i>Merops persicus</i>
	شَقْرَاقٌ حَبَشِيٌّ	Abyssinian Roller	<i>Coracias abyssinicus</i>
شارد ↑	شَقْرَاقٌ هِنْدِيٌّ	Indian Roller	<i>Coracias benghalensis</i>
مهاجر عابر ↓	شَقْرَاقٌ أَوْروپِيٌّ	European Roller	<i>Coracias garrulus</i>
شارد	شَقْرَاقٌ عَرَبِيٌّ الْمَنْقَارِ	Broad-billed Roller	<i>Eurystomus glaucurus</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي	رَقْرَافٌ شَائِعٌ	Common Kingfisher	<i>Alcedo atthis</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي	رَقْرَافٌ أَبْعَاقٌ	Pied Kingfisher	<i>Ceryle rudis</i>
مقيم متناسل ↓	رَقْرَافٌ مَطْطُوقٌ	Collared Kingfisher (White-collared Kingfisher)	<i>Todiramphus chloris</i>
زائر صيفي ↔	رَقْرَافٌ أَرَمَدُ رَأْسٍ	Grey-headed Kingfisher	<i>Halcyon leucocephala</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	رَقْرَافٌ أَصْدَرُ	White-breasted Kingfisher (White-throated Kingfisher)	<i>Halcyon smyrnensis</i>
مهاجر عابر ↓	لَوَّاءٌ أَوْرَاسِيٌّ	Eurasian Wryneck	<i>Jynx torquilla</i>
مقيم متناسل ↓	قِرَاعٌ عَرَبِيٌّ (ناقر الخشب العربي)	Arabian Woodpecker	<i>Dendropicos doriae</i>
مقيم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	عَوَسَقٌ (الشبوط)	Common Kestrel	<i>Falco tinnunculus</i>
مهاجر عابر ↓	عَوَسَقٌ	Lesser Kestrel	<i>Falco naumanni</i>
شارد ↓	لَرْيَقٌ شَائِعٌ	Red-footed Falcon (Western Red-footed Falcon)	<i>Falco vespertinus</i>
شارد ↓	لَرْيَقٌ شَرْقِيٌّ (صقر عمورية)	Amur Falcon (Eastern Red-footed Falcon)	<i>Falco amurensis</i>
مهاجر عابر ↑	صَقْرٌ الْيُونُونِيٌّ	Eleonora's Falcon	<i>Falco eleonora</i>





تابع: قائمة الطيور في المملكة العربية السعودية

حالة المجموعات في المملكة	الاسم العربي	الاسم باللغة الإنجليزية	الاسم العلمي
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	صَفْرُ أُسْحَم	Sooty Falcon	<i>Falco concolor</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	يُؤْيُ	Merlin	<i>Falco columbarius</i>
مهاجر عابر ↓	شَوَيْهين أَوْرَاسِي	Eurasian Hobby	<i>Falco subbuteo</i>
مهاجر عابر ↓	صَفْرُ وَكْرِي	Lanner Falcon	<i>Falco biarmicus</i>
مهاجر عابر ↓	صَفْرُ حَر	Saker Falcon	<i>Falco cherrug</i>
مهاجر عابر ↓	صَفْرُ شَاهِين	Peregrine Falcon	<i>Falco peregrinus</i>
مقيم متناسل (مُدخل) ↑	دُرَّة مَطْوَقَة	Rose-ringed Parakeet	<i>Psittacula krameri</i>
	دُرَّة إِسْكَندَرِيَّة	Alexandrine Parakeet	<i>Psittacula eupatria</i>
مهاجر عابر/ زائر شتوي	صُفَّارِيَّة أَوْرَاسِيَّة	Eurasian Golden Oriole	<i>Oriolus oriolus</i>
مقيم متناسل ↔	أَخْطَبُ أَرَّاس (الصدر أسود الرأس)	Black-Crowned Tchagra (Black-headed Bush Shrike)	<i>Tchagra senegala</i>
مقيم متناسل ↑	صَائِدُ ذِيَابِ فَرْدَوْسِي أَفْرِيقِي	African Paradise Flycatcher	<i>Terpsiphone viridis</i>
مهاجر عابر ↓	دُغْنَاشُ أَفْعَر (صدر محمر الظهر)	Red-backed Shrike	<i>Lanius collurio</i>
مقيم متناسل/ زائر شتوي/ مهاجر عابر ↔	صُرْدُ كَبِير	Great Grey Shrike	<i>Lanius excubitor</i>
زائر شتوي/ مهاجر عابر ↔	دُغْنَاشُ دَاوْرِي (صدر محمر الذنب)	Isabelline Shrike	<i>Lanius isabellinus</i>
مهاجر عابر ↔	دُغْنَاشُ تَرْكِسْتَانِي (صدر تركستان)	Red-tailed Shrike (previous name: Turkestan Shrike)	<i>Lanius phoenicuroides</i>
شارد ↔	دُغْنَاشُ كَمَيْتِ ظَهْر	Bay-backed Shrike	<i>Lanius vittatus</i>
مهاجر عابر ↓	صُرْدُ صَغِير (صدر رمادي صغير)	Lesser Grey Shrike	<i>Lanius minor</i>
مهاجر عابر ↓	دُغْنَاشُ أَصْقَع (الصدر المقتنع)	Masked Shrike	<i>Lanius nubicus</i>
مهاجر عابر ↓	دُغْنَاشُ شَامِي (الصدر محمر الفنة)	Woodchat Shrike	<i>Lanius senator</i>
مهاجر عابر ↔	دُغْنَاشُ ذَنْوَب (الصدر طويل الذيل)	Long-tailed Shrike	<i>Lanius schach</i>
شارد	أَدْرُونْجُو أَرْمَد	Ashy Drongo	<i>Dicrurus leucophaeus</i>
شارد	أَدْرُونْجُو أَسْوَد	Black Drongo	<i>Dicrurus macrocercus</i>
مقيم متناسل ↓	عَقَقُ عَسِيرِي	Asir Magpie	<i>Pica asirensis</i>
مقيم متناسل ↔	غُرَابُ أَدْرَج (غراب بني العنق)	Brown-necked Raven	<i>Corvus ruficollis</i>
مقيم متناسل ↔	غُدَّاف (غراب مروجي الذنب)	Fan-tailed Raven	<i>Corvus rhipidurus</i>
شارد ↑	غُرَابُ أَبَقَ عِرَاقِي (غراب الجيف)	Carrion Crow	<i>Corvus corone</i>
مقيم متناسل (مُدخل) ↑	غُرَابُ دُورِي	House Crow	<i>Corvus splendens</i>
شارد	غُرَابُ قَبْطِي	Rook	<i>Corvus frugilegus</i>
مهاجر عابر	قَرْقَمَّة أَوْرَاسِيَّة	Eurasian Penduline Tit	<i>Remiz pendulinus</i>
شارد	قَرْقَفُ حَزِين	Sombre Tit	<i>Poecile lugubris</i>
شارد	قَرْقَفُ كَبِير	Great Tit	<i>Parus major</i>
مقيم متناسل ↓	مَكَاء (قبرة مهددية)	Greater Hoopoe Lark	<i>Alaemon alaudipes</i>
مقيم متناسل/مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	قَبْرَة شَدَقَاء (قبرة سمكية المنقار)	Thick-billed Lark	<i>Ramphocoris clotbey</i>
مقيم متناسل ↔	قَبْرَة الشجر المغنية	Horsfield Bushlark (Singing Bush Lark)	<i>Mirafra cantillans</i>
مقيم متناسل ↔	حُمْرَة صَبَاء (قبرة الصحراء موشمة الذنب)	Bar-tailed Desert Lark	<i>Ammomanes cincturus</i>
مقيم متناسل ↔	حُمْرَة صَحْرَاوِيَّة	Desert Lark	<i>Ammomanes deserti</i>
مقيم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر ↔	أَكْبَدُ أَسْوَد تَاج (القبرة سوداء الرأس)	Black-crowned Sparrow Lark	<i>Eremopterix nigriceps</i>
مقيم متناسل ↔	حُمْرَة عَرَبِيَّة (القبرة العربية)	Arabian Lark	<i>Eremalauda eremodites</i>



تابع: قائمة الطيور في المملكة العربية السعودية

حالة المجموعات في المملكة	الاسم العربي	الاسم باللغة الإنجليزية	الاسم العلمي
مقيم متناسل ↔	قبرة بلانفورد قصيرة الأصبغ	Blanford's Short-toed Lark	<i>Calandrella blanfordi</i>
مقيم متناسل	قبرة صفراء عريضة (قبرة حمراء الرأس)	Rufous-capped Lark	<i>Calandrella eremica</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	خليل (قبرة شرقية)	Calandra Lark	<i>Melanocorypha calandra</i>
مقيم متناسل/مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	خليل (قبرة مرقطة)	Bimaculated Lark	<i>Melanocorypha bimaculata</i>
مقيم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	قبرة صبيعاء كبيرة	Greater Short-toed Lark	<i>Calandrella brachydactyla</i>
مقيم متناسل ↔	خمرة قرناء صحراوية (قبرة تمنك القرناء)	Temminck's Lark	<i>Eremophila bilopha</i>
مهاجر عابر ↔	قبرة غابية	Wood Lark	<i>Lullula arborea</i>
مقيم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر ↔	قبرة صبيعاء صغيرة (القبرة القصيرة الأصابع الصغيرة)	Lesser Short-toed Lark	<i>Alauda rufescens</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	قبرة سماوية أوراسية	Eurasian Sky lark	<i>Alauda arvensis</i>
شارد ↓	قبرة سماوية شرقية	Oriental Sky Lark	<i>Alauda gulgula</i>
مقيم متناسل ↓	قبرة شائعة	Crested Lark	<i>Galerida cristata</i>
مهاجر عابر ↑	نمنمة مخططة (هازجة مروحية الذيل)	Zitting Cisticola (Fan-tailed Cisticola)	<i>Cisticola juncidis</i>
مقيم متناسل ↑	نمنمة ذنوب (الهازجة الرشيقية)	Graceful Prinia	<i>Prinia gracilis</i>
زائر صيفي/زائر شتوي/مهاجر عابر ↔	دخناء زيتونية شرقية (هازجة زيتونية)	Olivaceous Warbler (Eastern Olivaceous Warbler)	<i>Iduna pallida</i>
مهاجر عابر ↔	دخناء ساكسية (هازجة ساكيس)	Sykes's Warbler	<i>Iduna rama</i>
مهاجر عابر ↔	دخناء سوقاء (هازجة منتعلة)	Booted Warbler	<i>Iduna caligata</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	دخناء وادية	Upcher's Warbler	<i>Hippolais languida</i>
مهاجر عابر ↔	دخناء شجر زيتون	Olive-tree Warbler	<i>Hippolais olivetorum</i>
مهاجر عابر ↓	دخناء ليونيه	Icterine Warbler	<i>Hippolais icterina</i>
مقيم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر ↔	دخناء مشورية	Moustached Warbler	<i>Acrocephalus melanopogon</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↔	دخناء مشورية (هازجة ذات الشارب)	Moustached Warbler	<i>Acrocephalus melanopogon</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	دخناء مستنقعية (هازجة البطائح)	Marsh Warbler	<i>Acrocephalus palustris</i>
مهاجر عابر ↓	دخناء سعديّة	Sedge Warbler	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>
مهاجر عابر ↑	دخناء إبلانية (هازجة القصب بلايت)	Blyth's Reed Warbler	<i>Acrocephalus dumetorum</i>
زائر صيفي/زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	دخناء أوراسية (هازجة القصب الأوربية)	Common Reed Warbler	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	دخناء بصرية (هازجة البصرة)	Basra Reed Warbler	<i>Acrocephalus griseldis</i>
زائر صيفي/زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	دخناء كبيرة (هازجة القصب الكبيرة)	Great Reed Warbler	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>
شارد	دخناء رزبة (هازجة حقول الأرز)	Paddyfield Warbler	<i>Acrocephalus agricola</i>
مقيم متناسل/زائر شتوي/مهاجر عابر ↔	دخناء ضخباء (هازجة القصب الصباحية)	Clamorous Reed Warbler	<i>Acrocephalus stentoreus</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	دخلة سافية	Savi's Warbler	<i>Locustella luscinioides</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	دخلة جندبية شائعة	Common Grasshopper Warbler	<i>Locustella naevia</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	دخلة نهريّة	River Warbler	<i>Locustella fluviatilis</i>
مهاجر عابر ↓	خفاف عجز	Northern House Martin	<i>Delichon urbicum</i>
مهاجر عابر ↔	سنونو أحمر عجز (سنونو أحمر المعز)	Red-rumped Swallow	<i>Cecropis daurica</i>
مهاجر عابر ↓	سنونو شائع	Barn Swallow	<i>Hirundo rustica</i>
شارد ↑	خفاف مشرط	Banded Martin	<i>Neophedina cincta</i>
مقيم متناسل ↔	عوف جريّة فاتح (خفاف الصخور الباهت)	Pale Crag Martin	<i>Ptyonoprogne obsoleta</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي/مقيم متناسل ↑	عوف جريّة أوراسي	Eurasian Crag Martin	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>
شارد ↑	سنونو مخطط زور	Streak-throated swallow	<i>Petrochelidon fluviicola</i>





تابع: قائمة الطيور في المملكة العربية السعودية

حالة المجموعات في المملكة	الاسم العربي	الاسم باللغة الإنجليزية	الاسم العلمي
شارد ↓	خُطاف السَّهول الآسيوي	Asian Plain Martin	<i>Riparia chinensis</i>
شارد ↓	خُطاف بُني زور	African Plain Martin	<i>Riparia paludicola</i>
مهاجر عابر ↑	خُطاف مُشرط	Collared Sand Martin (Bank Swallow)	<i>Riparia riparia</i>
شارد	خُطاف فاتح	Pale Sand Martin	<i>Riparia diluta</i>
مقيم متناسل (مُدخل) ↑	بُبُل أغشى	White-eared Bulbul	<i>Pycnonotus leucotis</i>
مقيم متناسل (مُدخل) ↔	بُبُل الحى	Red-whiskered Bulbul	<i>Pycnonotus jocosus</i>
مقيم متناسل ↔	كَمَيْت (ببيل أصفر العجز)	White-spectacled Bulbul	<i>Pycnonotus xanthopygos</i>
مقيم متناسل (مُدخل) ↔	بُبُل أَمَس (الببيل أحمر العجز)	Red-vented Bulbul	<i>Pycnonotus cafer</i>
مهاجر عابر ↔	دُخلة بونيلية شَرْفِيَّة	Eastern Bonelli's Warbler	<i>Phylloscopus orientalis</i>
مهاجر عابر ↓	دُخلة غَايَّة	Wood Warbler	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>
شارد	دُخلة صَفراء حَاجِب	Yellow-browed Warbler	<i>Phylloscopus inornatus</i>
شارد ↔	دُخلة إهيويمِيَّة	Hume's Leaf-warbler	<i>Phylloscopus humei</i>
شارد ↔	دُخلة مُعَمَّمة	Dusky Warbler	<i>Phylloscopus fuscatus</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	دُخلة صَفصافيَّة	Willow Warbler	<i>Phylloscopus trochilus</i>
مهاجر عابر ↔	دُخلة مُصَمَّمة	Plain Leaf Warbler	<i>Phylloscopus neglectus</i>
شارد	دُخلة جِيلِيَّة	Mountain Chiffchaff	<i>Phylloscopus sindianus</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↑	دُخلة شَائِمة	Common Chiffchaff	<i>Phylloscopus collybita</i>
مهاجر عابر	دُخلة سَبِيرِيَّة	Siberian Chiffchaff	<i>Phylloscopus tristis</i>
شارد ↔	دُخلة قُطْبِيَّة	Arctic Warbler (Arctic-leaf Warbler)	<i>Phylloscopus borealis</i>
شارد ↔	دُخلة خَضراء	Green Warbler	<i>Phylloscopus nitidus</i>
مقيم متناسل ↓	دُخلة غَايَّة بُنِيَّة	Brown Woodland Warbler	<i>Phylloscopus umbrovirens</i>
مهاجر عابر	دُخلة شَجِيرِيَّة	Streaked Scrub Warbler	<i>Scotocerca inquieta</i>
مهاجر عابر	دُخلة إِنْشِيَّة	Cetti's Warbler	<i>Cettia cetti</i>
مهاجر عابر ↑	هَازِجَة مُتَلَسِّة أُرَاسِيَّة (أبو قلنسوة)	Eurasian Blackcap	<i>Sylvia atricapilla</i>
مقيم متناسل ↔	هَازِجَة عَرَبِيَّة	Arabian Warbler/ Red Sea Warbler	<i>Sylvia leucomelaena</i>
مقيم متناسل ↓	هَازِجَة يَمَنِيَّة	Yemen Warbler (Yemen Parisoma)	<i>Sylvia buryi</i>
مهاجر عابر ↓	هَازِجَة حَدَائِقِيَّة	Garden Warbler	<i>Sylvia borin</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	هَازِجَة صَحْرَاوِيَّة آسِيَوِيَّة	Asian Desert Warbler	<i>Sylvia nana</i>
مهاجر عابر ↔	هَازِجَة كَحْلَاء	Barred Warbler	<i>Sylvia nisoria</i>
مهاجر عابر ↓	هَازِجَة حَدَائِقِيَّة شَرْفِيَّة	Eastern Orphean Warbler	<i>Sylvia crassirostris</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	زُرَّاء صَغِيرَة	Lesser Whitethroat	<i>Sylvia curruca</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	هَازِجَة رَأْسَاء	Ménétries's Warbler	<i>Sylvia mystacea</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	زُرَّاء شَائِمة	Common Whitethroat	<i>Sylvia communis</i>
شارد ↓	هَازِجَة قَبْرِصِيَّة	Cyprus Warbler	<i>Sylvia melanothorax</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↑	هَازِجَة سَرْدِينِيَّة	Sardinian Warbler	<i>Sylvia melanocephala</i>
شارد ↓	هَازِجَة مَعْرَدَة شَرْفِيَّة	Subalpaine Warbler	<i>Sylvia cantillans</i>
مهاجر عابر ↓	هَازِجَة رُوبِلِيَّة	Rüppell's Warbler	<i>Sylvia ruppelli</i>
مقيم متناسل ↓	مَعْرَبَة حَبَشِيَّة (أبيض العين الحبشي)	Abyssinian White-eye	<i>Zosterops abyssinicus</i>
شارد ↔	بَلَنْصِي أَفْغَانِي (نرثارة شائعة)	Common Babbler	<i>Argya caudata</i>
مهاجر عابر ↑	صَعْوَة	Northern Wren	<i>Troglodytes troglodytes</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي	زُرَّور شَائِع	Common Starling	<i>Sturnus vulgaris</i>



تابع: قائمة الطيور في المملكة العربية السعودية

حالة المجموعات في المملكة	الاسم العربي	الاسم باللغة الإنجليزية	الاسم العلمي
مهاجر عابر/زائر شتوي	زُرْزُور وَرْد	Rosy Starling	<i>Pastor roseus</i>
مقيم متناسل (مُدخل) ↑	مَائِنَا شَائِعَة	Common Myna	<i>Acridotheres tristis</i>
مقيم متناسل (مُدخل) ↑	مَائِنَا ضَمَافِيَة	Bank Myna	<i>Acridotheres ginginianus</i>
مقيم متناسل ↔	زُرْزُور تَرِيستَرَامِي (زُرْزُور أَسْوَد)	Tristram's Starling	<i>Onychognathus tristramii</i>
زائر صيفي ↓	زُرْزُور مَجُوف (زُرْزُور أبيض البطن)	Amethyst Starling (Violet-backed Starling)	<i>Cinnyricinclus leucogaster</i>
شارد ↓	سَمْنَة دَقِيقَة	Mistle Thrush	<i>Turdus viscivorus</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	سَمْنَة مَعْرُودَة	Song Thrush	<i>Turdus philomelos</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	خَمْرَاء جَنَاح	Redwing	<i>Turdus iliacus</i>
مهاجر عابر ↓	شَحْرُور أَوْرَاسِي	Eurasian Blackbird	<i>Turdus merula</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	سَمْنَة حَقِيلَة	Fieldfare	<i>Turdus pilaris</i>
مهاجر عابر	سَمْنَة مَعْنَمَة	Dusky Thrush	<i>Turdus eunomus</i>
شارد	سَمْنَة سَوْدَاء زُور	Black-throated Thrush (Dark-throated Thrush)	<i>Turdus atrogularis</i>
مقيم متناسل ↓	سَمْنَة يَمَنِيَة	Yemen Thrush	<i>Turdus menachensis</i>
شارد ↓	سَمْنَة مَطْلُوقَة	Ring Ouzel	<i>Turdus torquatus</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	شَوَالَة (أَبُوخَنَاء الأَحْرَاش الأَحْمَر)	Rufous-tailed Scrub-Robin	<i>Cercotrichas galactotes</i>
مقيم متناسل ↔	سَوَادِيَة (أَبُوخَنَاء الأَحْرَاش الأَسْوَد)	Black Scrub Robin	<i>Cercotrichas podobe</i>
مهاجر عابر ↓	صَائِد ذِيَاب أَرْقَط	Spotted Flycatcher	<i>Muscicapa striata</i>
زائر صيفي	صَائِد ذِيَاب جَامِيَا جِي	Gambaga Flycatcher	<i>Muscicapa gambagae</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↔	جَنَائِي أَوْرُوبِي (أَبُو الحَنَاء الأَوْرُوبِي)	European Robin	<i>Erithacus rubecula</i>
مهاجر عابر ↔	صَبِير (أَبُو الحَنَاء أبيض الزُور)	White-throated Robin	<i>Irania gutturalis</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	زُرْقَاء زُور (هَزَار أَزْرَق الحَلَق)	Bluethroat	<i>Cyanecula svecica</i>
مهاجر عابر ↑	عَنْدَلِيب	Thrush Nightingale	<i>Luscinia luscinia</i>
مهاجر عابر ↑	هَزَار شَائِع	Common Nightingale	<i>Luscinia megarhynchos</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	صَائِد ذِيَاب أَحْمَر صَدْر	Red-breasted Flycatcher	<i>Ficedula parva</i>
مهاجر عابر ↓	صَائِد ذِيَاب شِبْه مَطْلُوق	Semi-collared Flycatcher	<i>Ficedula semitorquata</i>
شارد	صَائِد ذِيَاب تَائِي جِي	Red-throated Flycatcher	<i>Ficedula albicilla</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↑	صَائِد ذِيَاب مَطْلُوق	Collared Flycatcher	<i>Ficedula albicollis</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	حَمِيرَاء كَتَفَاء	Eversmann's Redstart (Rufous-backed Redstart)	<i>Phoenicurus erythronotus</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↑	حَمِيرَاء شَائِعَة	Common Redstart	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↑	حَمِيرَاء سَوْدَاء	Black Redstart	<i>Phoenicurus ochruros</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	سَمْنَة صَخْرِيَة	Rufous-tailed Rock Thrush (Common Rock Thrush)	<i>Monticola saxatilis</i>
مقيم متناسل ↔	سَمْنَة صَخْرِيَة صَغِيرَة	Little Rock Thrush	<i>Monticola rufocinereus</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	سَمْنَة صَخْرِيَة زُرْقَاء	Blue Rock Thrush	<i>Monticola solitarius</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	بَرْقَش أَحْمَر	Whinchat	<i>Saxicola rubetra</i>
مهاجر عابر	بَرْقَش أَلْبَع	Pied Bushchat	<i>Saxicola caprata</i>
مقيم متناسل، مهاجر عابر ↔	بَرْقَش أَفْرِيقِي	Common Stonchat	<i>Saxicola torquatus</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	أَلْبَق شَمَالِي	Northern wheatear	<i>Oenanthe oenanthe</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	أَلْبَق دَرْجِي	Isabelline Wheatear	<i>Oenanthe isabellina</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	أَلْبَق صَحْرَاوِي	Desert Wheatear	<i>Oenanthe deserti</i>
مهاجر عابر	أَلْبَق مَقْلَس	Hooded Wheatear	<i>Oenanthe monacha</i>



تابع: قائمة الطيور في المملكة العربية السعودية

حالة المجموعات في المملكة	الاسم العربي	الاسم باللغة الإنجليزية	الاسم العلمي
زائر صيفي ↔	أَبْلَقْ أَهْيُومِي	Hume's Wheatear	<i>Oenanthe albonigra</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	أَبْلَقْ أَغْشَى شَرْقِي	Black-eared Wheatear	<i>Oenanthe hispanica</i>
شارد ↔	أَبْلَقْ قَبْرِصِي	Cyprus Wheatear	<i>Oenanthe cyprica</i>
شارد ↓	أَبْلَقْ أَحْمَرُ عَجَز	Buff-rumped Wheatear (Red-rumped Wheatear)	<i>Oenanthe moesta</i>
مقيم متناسل ↓	أَبْلَقْ أَحْمَرُ صَدْر	Buff-Breasted Wheatear (Red-Breasted Wheatear)	<i>Oenanthe bottae</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	أَبْلَقْ أَبْع	Pied Wheatear	<i>Oenanthe pleschanka</i>
شارد ↔	أَبْلَقْ مُتَغَيِّر	Variable Wheatear	<i>Oenanthe picata</i>
مقيم متناسل ↔	أَبْلَقْ أَيْضُ قَنَّة	White-crowned Wheatear	<i>Oenanthe leucopyga</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	أَبْلَقْ فِينْشِي	Finsch 's Wheatear	<i>Oenanthe finschii</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	أَبْلَقْ حَزِينُ شَرْقِي	Mourning Wheatear	<i>Oenanthe lugens</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	أَبْلَقْ أَحْمَرُ ذَنْب	Red-tailed Wheatear	<i>Oenanthe chrysopygia</i>
مهاجر عابر ↓	أَبْلَقْ كُرْدِي	Kurdish Wheatear	<i>Oenanthe xanthopyrma</i>
مقيم متناسل ↔	أَبْلَقْ أَسْوَدُ الذَّنْب	Blackstart	<i>Oenanthe melanura</i>
شارد ↓	مُذَهَّبَةُ قَنَّة	Goldcrest	<i>Regulus regulus</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي	سُوَيْدَاءُ (الحناق الرمادي)	Grey Hypocolius	<i>Hypocolius ampelinus</i>
مقيم متناسل	تَمِيرُ أَرْجَوَان	Purple Sunbird	<i>Cinnyris asiaticus</i>
مقيم متناسل ↑	تَمِيرُ نَيْلِي	Nile Valley Sunbird	<i>Hedydipna metallica</i>
مقيم متناسل ↔	تَمِيرُ لَمَاعِ عَرَبِي	Arabian Sunbird	<i>Cinnyris hellmayri</i>
مقيم متناسل ↔	تَمِيرُ فِلَسْطِينِي	Palestine Sunbird	<i>Cinnyris osea</i>
مقيم متناسل ↑	رُيْطَرُ (الحباك الذهبي)	Rüppell's Weaver	<i>Ploceus galbula</i>
مقيم متناسل (مُدخل) ↔	رُيْطَرُ مَخْطَطُ (الحباك المخطط)	Streaked Weaver	<i>Ploceus manyar</i>
مقيم متناسل (مُدخل)	رُيْطَرُ بَايَا (الحباك الفلبيني)	Baya Weaver	<i>Ploceus philippinus</i>
مقيم متناسل ↓	شَمْعِي مَنْقَارِ عَرَبِي	Arabian Waxbill	<i>Estrilda rufibarba</i>
مقيم متناسل (مُدخل) ↔	مُونِيَا مَحْرُشَّةُ صَدْر	Scaly-breasted Munia	<i>Lonchura punctulata</i>
مقيم متناسل (مُدخل) ↓	مُونِيَا حَمْرَاء	Red Avadavat	<i>Amandava amandava</i>
مقيم متناسل ↔	فَضِي مَنْقَارِ أَفْرِقِي	African Silverbill	<i>Euodice cantans</i>
مقيم متناسل ↑	فَضِي مَنْقَارِ هِنْدِي	Indian Silverbill	<i>Euodice malabarica</i>
مقيم متناسل ↓	عَصْفُورُ دُورِي	House Sparrow	<i>Passer domesticus</i>
(مُدخل) ↓	عَصْفُورُ مَذْهَبِ عَرَبِي	Arabian Golden Sparrow	<i>Passer euchlorus</i>
مقيم متناسل/زائر صيفي/مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	عَصْفُورُ أَسْبَانِي	Spanish Sparrow (Willow Sparrow)	<i>Passer hispaniolensis</i>
مهاجر عابر ↓	عَصْفُورُ الْبَحْرِ الْمَيِّتِ	Dead Sea Sparrow	<i>Passer moabiticus</i>
زائر صيفي/مهاجر عابر ↔	عَصْفُورُ صَخْرِي شَا حِب	Pale Sparrow	<i>Carospiza brachydactyla</i>
شارد ↔	عَصْفُورُ أَصْفَرُ زَوْر	Chestnut-shouldered Bush Sparrow	<i>Gymnoris xanthocollis</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	جَشْنَةُ صَحْمَاء	Tawny Pipit	<i>Anthus campestris</i>
مهاجر عابر ↓	جَشْنَةُ حَمْرَاء زَوْر	Red-throated Pipit	<i>Anthus cervinus</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	جَشْنَةُ مَرْوَجِيَّة	Meadow Pipit	<i>Anthus pratensis</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	جَشْنَةُ رِيْشَارْدِيَّة	Richard's Pipit	<i>Anthus richardi</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	جَشْنَةُ مَائِيَّة	Water Pipit	<i>Anthus spinoletta</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	جَشْنَةُ شَجَرِيَّة	Tree Pipit	<i>Anthus trivialis</i>
مقيم متناسل ↓	جَشْنَةُ خَطْمَاء (جَشْنَةُ طَوِيلَةِ الْمَنْقَارِ)	Long-billed Pipit	<i>Anthus similis</i>





تابع: قائمة الطيور في المملكة العربية السعودية

حالة المجموعات في المملكة	الاسم العربي	الاسم باللغة الإنجليزية	الاسم العلمي
مهاجر عابر	جُشنة بُيضاء	Buff-bellied Pipit (Amarican Pipit)	<i>Anthus rubescens</i>
شارد →	جُشنة زيتونية ظهر	Olive-backed Pipit	<i>Anthus hodgsoni</i>
شارد →	ذعرة غابية	Forest Wagtail	<i>Dendronanthus indicus</i>
مقيم متناسل	جُشنة أفريقية	African Pipit	<i>Anthus cinnamomeus</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	ذعرة بيضاء	White Wagtail	<i>Motacilla alba</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	ذعرة رمضاء	Grey Wagtail	<i>Motacilla cinerea</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↑	ذعرة ليمونية	Citrine Wagtail	<i>Motacilla citreola</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	ذعرة صفراء	Western Yellow Wagtail	<i>Motacilla flava</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	شُرشور جبلي	Brambling	<i>Fringilla montifringilla</i>
	شُرشور هاواي	Hawfinch	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>
مهاجر عابر ↓	شُرشور ظالم	Common Chaffinch	<i>Fringilla coelebs</i>
مهاجر عابر ↓	حسون ورد شائع	Common Rosefinch	<i>Carpodacus erythrinus</i>
مقيم متناسل ↓	حسون ورد سينائي	Sinai Rosefinch	<i>Carpodacus synoicus</i>
	حسون منغولي	Mongolian Finch	<i>Bucanetes mongolicus</i>
مقيم متناسل ↔	حسون كزبري	Trumpeter Finch	<i>Bucanetes githagineus</i>
	حسون صحراوي	Desert Finch	<i>Rhodospiza obsoleta</i>
مهاجر عابر ↓	حسون تقاحي	Common Linnet	<i>Linaria cannabina</i>
مقيم متناسل ↔	حسون تقاحي يمني	Yemen Linnet	<i>Linaria yemenensis</i>
مقيم متناسل ↓	أشدق عربي	Arabian Grosbeak	<i>Rhynchostruthus percivali</i>
مهاجر عابر ↓	حسون مذهب أوروبي	European Goldfinch	<i>Carduelis carduelis</i>
مقيم متناسل ↓	نعار عربي	Arabian Serin (olive-rumped Canary)	<i>Crithagra rothschildi</i>
مقيم متناسل ↓	نعار يمني	Yemen Serin	<i>Crithagra menachensis</i>
شارد →	نعار أحمر جبهة	Red-fronted Serin	<i>Serinus pusillus</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	حسون شوكي	Eurasian Siskin	<i>Spinus spinus</i>
مهاجر عابر	حسون أخضر	European Greenfinch	<i>Chloris chloris</i>
مهاجر عابر ↔	عصفور شوكي رادي	Radde's Accentor (subspecies Known as Yemen Accentor)	<i>Prunella ocularis</i>
شارد ↓	عصفور شوكي سيبيري	Dunnock	<i>Prunella modularis</i>
شارد →	عصفور شوكي أزور	Black-throated Accentor	<i>Prunella atrogularis</i>
مقيم متناسل/مهاجر عابر ↔	درسة رفيعة تخطيط	Striolated Bunting (House Bunting)	<i>Emberiza striolata</i>
مهاجر عابر ↓	درسة رأساء	Black-headed Bunting	<i>Emberiza melanocephala</i>
شارد →	درسة حمراء رأس	Red-headed Bunting	<i>Emberiza bruniceps</i>
مقيم متناسل/مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	درسة قمحية	Corn Bunting	<i>Emberiza calandra</i>
شارد →	درسة صنوبرية	Pine Bunting	<i>Emberiza leucocephalos</i>
مهاجر عابر ↔	درسة رمضاء	Grey-necked Bunting	<i>Emberiza buchanani</i>
زائر شتوي/مهاجر عابر ↓	درسة دقناء عربية	Cinereous Bunting	<i>Emberiza cineracea</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↓	درسة شعيرية	Ortolan Bunting	<i>Emberiza hortulana</i>
شارد ↓	درسة صخرية	Rock Bunting	<i>Emberiza cia</i>
مهاجر عابر/زائر شتوي ↔	درسة زرقاء	Cretzschmar's Bunting	<i>Emberiza caesia</i>
شارد ↓	درسة قصبية	Reed Bunting	<i>Emberiza schoeniclus</i>
شارد →	درسة صغيرة	Little Bunting	<i>Emberiza pusilla</i>
شارد ↓	درسة صداء	Rustic Bunting	<i>Emberiza rustica</i>



طيور برية ومهاجرة في المملكة العربية السعودية

البَطَّ والإَوْز

البَطَّ والإَوْز أنواع من الطيور متوسطة إلى كبيرة الحجم، وذات مناقير مسطحة وألوان براقعة، ويختلف شكل الذكر عن الأنثى في أكثر الأنواع. ومنها أنواع لا تتجاوز مناطق استيطانها، وغيرها مهاجرة، ولهذا فهي توجد في معظم أنحاء العالم وتتكيف مع الأجواء والأحوال المناخية، وتألف الأنهار وتجمعات المياه العذبة، وتتغذى بالحبوب والنباتات.

Egyptian Goose

Alopochen aegyptiaca

الإوزة المصرية



محمد اليوسفي

نوع كبير يستوطن مناطق وادي النيل والنصف الجنوبي من قارة أفريقيا. ويعتبر زائراً شتوياً للمملكة، ويألف البحيرات وتجمعات المياه العذبة، ويتغذى على الحبوب والنباتات.





Mallard

Anas platyrhynchos

الخُضَارِي

أسماء محلية: الخُضِيرِي، النُّحْم، النُّحْم أبو عقيرب، البط البري



محمد اليوسفي

نوع كبير يعتبر من أكثر البط انتشاراً في العالم. وتصنّف الأعداد التي تُشاهد منه في المملكة بين مهاجرة عابرة وزائرة شتوية ومقيمة متناسلة إلا أنها تتناقص. ويعتمد في غذائه على الحبوب والنباتات. ويعتبر صيداً مفضلاً في المملكة مع أنواع أخرى من البط كالحذَف الشتوي والحذَف الصيفي والشهرمان وأبو مجرف، لكن ليس كتفضيل أنواع أخرى من الطيور المهاجرة العابرة.



البُلبُل والسُّويْدَاء (الخنّاق الرمادي)

White-eared Bulbul

Pycnonotus leucotis (البُلبُل أبيض الخد)

أسماء محلية: البُلبُل العراقي، البُلبُل، بلبل المزارع، بلبل النخل



محمد اليوسفي

نوع صغير (أكبر من العصفور الدوري قليلاً)، ولم يُعرف في السابق أنه ينتشر في غير أماكنه المحدودة في شرق المملكة، لكنه صار أخيراً من الطيور المقيمة المتكاثرة في معظم المناطق والمدن والقرى، ولعل بائع طيور الزينة أحد أسباب توسع انتشاره حيث جُلب على مدى سنين وذلك لبيعه على راغبي تربيته في المنازل والحدائق، ومن ثم يتسرب ويتكاثر وينتشر. ويتميز بكثرة الحركة، ويُشاهد في الأماكن البرية غير البعيدة عن السكان وفي البساتين والحدائق العامة وعلى أشجار المنازل والأسوار الخارجية منفرداً أو في أسراب تتقافز وتملأ المكان تغريداً، ويسلك أحياناً سلوكاً جريئاً ومرحاً إذا لم يضايقه أحد فيألف الناس عندما يدخل حدائق المنازل فيلتقط بقايا الطعام وهو غير بعيد عن البشر مع إطلاق تغريد متصل. ويتوسّع انتشاره وتكاثره في مناطق المملكة بشكل لافت، ويعتبره المزارعون طيراً مقلقاً إذ تأكل أسرابه الثمار وتعبث بالمحاصيل الزراعية.





White-spectacled Bulbul

Pycnonotus xanthopygos

الكُعَيْت

أسماء محلية: النُّغْرِي، البُّبُل



نوع مماثل لحجم البلبل الأغشى (البلبل أبيض الخد) لكنه أقل انتشاراً، فهو يعيش في كثير من مناطق المملكة، ويألف مزارع الفواكه والحدائق والضواحي والشعاب والأودية ذات الأشجار المثمرة، ويميزه حلقة بيضاء حول العين ولون رأسه أسود. ويُعرف باسم النُّغْرِي، وهو مختلف عن نوع ثالث يُسمَّى البلبل أحمر العجز.



Red-vented Bulbul

Pycnonotus cafer

البُلبُل الأَكْشَع (البلبُل أحمر العجز)



محمد اليوسفي

هذا البلبُل بنفس حجم النوعين السابقين، وتمثل دول في جنوب آسيا بيئته الأصلية. من الطيور المقيمة في المملكة لكنه نوع دخيل، والمرجح أنه جلب كطير زينة ثم تسرّب وبدأ بالتفريخ والتكاثر رغم أنه ليس مثل كثرة (البلبُل أبيض الخد).



Grey Hypocolius

Hypocolius ampelinus

السُّوَيْدَاء (الخنّاق الرمادي)

أسماء محلية: البلب البري، البلب الروسي، البلب المهاجر



محمد اليوسفي

نوع صغير يستوطن شريطاً ممتداً في جنوب أفغانستان وجنوب وجنوب غرب إيران حتى مناطق واسعة من العراق، وتأتي أسراب منه مهاجرة عابرة وزائرة شتوية إلى المملكة فتنتشر في مساحات واسعة من عدة مناطق؛ خاصة في المنطقة الوسطى حيث يكون أكثر انتشاراً على هيئة أسراب ملفّطة بكثرتها في الشتاء داخل الروضات والفياض ذات الأشجار الكثيفة المعمرة وفي الأودية القريبة منها والبيئات الزراعية ذات الأشجار المثمرة حيث يعتمد في غذائه على الثمار والفواكه.



البُشُون والغرائيق



محمد اليوسفي

طيور البُشُون والغرائيق أنواع معظمها كبير الحجم، تألف الشواطئ والأراضي الرطبة والمستنقعات وتجمعات مياه الصرف الصحي. وتقيم أنواع منها في المملكة بينما أغلب الأنواع هي مهاجرة وزائرة تعد من أفضل الطيور التي تساهم في تلبية خدمات بيئية مجانية كونها تساعد في الحد من تكاثر القوارض والحشرات والآفات في البيئات الزراعية، حتى أن بعض أنواعها يأكل الثعابين، ولذا سيتوسّع هذا الفصل في تناولها.





محمد اليوسفي



محمد اليوسفي

الذي يصيد أنواع الغرانيق والبلشونات لن يأكلها وسيلقيها نافقة، لأن مذاق لحومها غير مقبول أو كرهه الرائحة.



Purple Heron

Ardea purpurea

بَلَشُونُ أَرْجُون

أسماء محلية: مالكي، النعجة العطرا



محمد اليوسفي

نوع كبير يأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وذاثراً شتوياً، ويألف الشواطئ والأراضي الرطبة ومجاري المياه وتجمعاتها الغنية بالأسماك والحشرات التي يعتمد عليها في غذائه.



Grey Heron

Ardea cinerea

بَلَشُون أَرَمَد (البَلَشُون الرمادي)

أسماء محلية: مالك الحزين، مالكي، زُرقي، رهوة النَّعَاج، بط أم وداع



محمد اليوسفي

نوع كبير وواسع الانتشار في قارتي أوروبا وآسيا وأنحاء من قارة إفريقيا. ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وذاثراً شتوياً ويعتبر من الطيور المقيمة فيها، ويألف الشواطئ وتجمعات المياه حيث يصيد الأسماك والضفادع والتدييات الصغيرة مستخدماً منقاره الطويل شأنه في ذلك شأن أنواع البلشونات الأخرى، وبعد حذراً في سلوكه - بالمقارنة مع أنواع البلشونات والغرائيق - فيفر عن البشر من مسافة بعيدة، ويطلق أحياناً مع طيرانه صوتاً (صيححات) قوياً. وإذا حلق يشتهبه أحياناً على بعض مبتدئي الهواية فيصيدونه توقعاً أنه طير الرّهو (الكَرْك)، لكن يمكن تمييز هيئته بأنه كالغرائيق والبلشوانات الأخرى تلوي رقبتها خلال طيرانها بينما الرهو يمد الرقبة بشكل مستقيم.





Goliath Heron

Ardea goliath

بَلَشُونِ عَمَلَق



محمد اليوسفي

نوع ضخم يعتبر زائراً شتوياً للمملكة ومقيماً متناسلاً فيها، ويألف السواحل والجزر والأراضي الرطبة وتجمعات أشجار القُرْم (المانجروف)، ويعتمد في غذائه على الأسماك والقوارض والزواحف.



Squacco Heron

Ardeola ralloides

بَلَشُون مُذْهَب

اسم محلي: الغُرْنُوق الغُبَيْسي



محمد اليوسفي

نوع منتشر في جنوب أوروبا وجنوبها الشرقي ودول في آسيا الوسطى وشمال شرق أفريقيا، ويعتبر مهاجراً عابراً في المملكة وزائراً شتوياً. وهو من أبرز أنواع البلشون التي تُشاهد على هيئة أسراب حول تجمعات المياه الواقعة في عمق المناطق البرية الداخلية، ولا تحط أسرابه على الأشجار إلا نادراً. وعندما تطير وتفرد أجنحتها تبدو بيضاء مشابهة للفرانيق، وتتغذى على الأسماك الصغيرة والضفادع والقوارض الصغيرة والحشرات.



Black-crowned Night Heron

Nycticorax nycticorax

بَلَشُون الليل

أسماء محلية: رَهَو الليل، غراب الليل



محمد اليوسفي

نوع متوسط الحجم قصير الرقبة، ومنتشر في معظم أنحاء العالم، ويعد في المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً ومقيماً فيها، ويُشاهد في الغالب على هيئة أسراب، ويألف الأراضي الرطبة، ويوجد بأعداد قليلة في المناطق البرية تستريح نهاراً بين الأشجار وفي أطراف المستنقعات، وتنشط خلال أوقات الغروب. يعتمد في غذائه على الأسماك الصغيرة والضفادع والحشرات.



Western Reef Heron

Egretta gularis

غرُنوق الصخر (بلشون الصخر)

اسم محلي: غُرْنُوق، مالكي



محمد اليوسفي

نوع رمادي اللون مقارب لحجم أنواع الغرنوق الصغير، لكن لون ريشه يتغير إلى الأبيض، وذلك التغير يرتبط بتغير فصول السنة، ويمكن تمييزه بطول الرقبة قليلاً وبطيرانه البطيء مقارنة بالغرانايق الأخرى، ويعد قليل الحذر يمكن الاقتراب منه عدة أمتار ولا يطير. ويصنف في المملكة أنه مقيم متناسل يعيش حول الشواطئ بينما يندر وجوده في المناطق الداخلية، ويتغذى بالأسماك الصغيرة.



Little Egret

الغرُنُوق الصغير (الغرُنُوق الأبيض الصغير) *Egretta garzetta*

اسم محلي: الغُرُنُوق، الغُرُنُوق الزنجي



محمد اليوسفي

نوع بحجم غرنوق البقر (الغرُنُوق العُربِي) مستوطن في معظم قارة أفريقيا ودول جنوب آسيا ووسط وجنوب أوروبا، وهو ضمن الطيور المهاجرة العابرة في المملكة كما يأتيها زائراً شتوياً، يعيش في الشواطئ لكنه يُشاهد أحياناً في الأراضي الرطبة الداخلية. يتغذى على الأسماك والقوارض الصغيرة والحشرات.



Great white Egret

Ardea alba

الغرناق الكبير (بلشون كبير غربي)



محمد اليوسفي

نوع أبيض كبير وواسع الانتشار في أنحاء العالم، أبرز ما يميزه رقبة طويلة تعطيه شكلاً مميزاً عن أنواع الغرانيق الأخرى؛ إذا مدها بشكل مستقيم، ويعد في المملكة زائراً شتوياً ومهاجراً عابراً، ويألف الشواطئ والأراضي الرطبة خصوصاً في تجمعات أشجار القُرْم (المانجروف) حيث يجد غذائه من الأسماك، ويأكل أيضاً القوارض والزواحف الصغيرة.



© Jose Garcia By The Guardian.com

غرنوق يقتنص ثعباناً، في واحدة من الصور التي نالت مراتب متقدمة في مسابقة دولية للطيور عام ٢٠١٧م. وللغرائيق (البلشونات) كبيرة الحجم مناقير كالخناجر تصيد بها الثعابين والأسماك والقوارض والطيور وتأكلها، وتأكل أيضاً الحشرات.



Cattle Egret

Bubulcus ibis

غُرْنُوق البقر الغربي

أسماء محلية: غرنوق، غُرْنُوق البقر، الغُرْنُوق الغُرْبِي
نوع منتشر في معظم دول العالم، ومن أكثر أنواع الغرانيق مشاهدة في المملكة لأنه مصنّف فيها بأنه مهاجر عابر وزائر شتوي ومقيم متناسل، ويأتي أحياناً إلى المزارع على هيئة أسراب كثيرة، ويُشاهد في المناطق البرية، ويعتبر من أقل أنواع الغرانيق حذراً، بل أنه إذا لم يُطارَد فلن يطير فزعاً إلا إذا اقترب منه الإنسان لمسافة بضعة أمتار، وإذا تردد على المزارع ووجد فيها الملاذ الآمن والحشرات فإنه يبقى فيها فترة أيام حتى مع كثرة تجول البشر من حوله.



محمد اليوسفي



محمد اليوسفي



محمد اليوسفي



محمد اليوسفي

وهو طير يرتاح له المزارعون في بعض الدول، ولهذا يُوصف بأنه (صديق الفلاح) بسبب فائدته في القضاء على الحشرات الضارة بالمحاصيل الزراعية. ومن فوائده أنه يتغقب قطعان الماشية خاصة الأبقار يبحث عن القرد وأحياناً ينتزعه من جلودها، وتشكل الحشرات غذاءه المفضل وباستطاعته التهام كمية كبيرة جداً لأنه لا يتوقف عن أكلها طوال النهار وبخاصة إذا حط في مزرعة أثناء ري حقولها لأن الماء يُخرج الحشرات من مكانها. وهو مثل كل أنواع الغرانيق (البلسونات) ليست من طيور الصيد.



Common Little Bittern

Ixobrychus minutus

الوَاق الصغير

أسماء محلية: بطّة عُشّا، بط قلوب



محمد اليوسفي

نوع متوسط الحجم ومنتشر في النصف الجنوبي من قارة أفريقيا ودول آسيا الوسطى ومعظم دول أوروبا. ويأتي إلى المملكة في موسمي هجرة وعودة الطيور العابرة، كما يعتبر مقيماً فيها، ويألف المستنقعات حيث يوجد غذاؤه من الأسماك الصغيرة والصفاد والحشرات، لكنه يشاهد أيضاً خلال مواسم عبوره في المناطق البرية الجافة وقد حط على الأرض فيقف لفترات طويلة خاملاً في النهار ولا يتحرك إلا ببطء شديد، ولا يجفل إذا اقترب منه الإنسان حتى مسافة عدة أمتار، وينشط وقت الغروب ولهذا له اسم محلي في بعض مناطق المملكة حيث يُطلق عليه (بط العُشّا)، كما يُسمّى (بط قلوب) نسبة إلى أنه يحط في قلب النخلة. وكلمة بط تسمية محلية إنما هو من البلشونات وليس من طيور البط.





Common Barn Owl

Tyto alba

الهامة (البومة البيضاء)

أسماء محلية: البومة، الهامة، البوهة



محمد اليوسفي

نوع كبير من البوم منتشر في معظم دول العالم، ومقيمة في المملكة في الأماكن البرية والأراضي الزراعية التي يقع حولها آبار ومنازل مهجورة وخرائب. تستطيع هذه البومة تحديد مواقع فرائسها واقتناصها ليلاً اعتماداً على حاسة سمع عالية جداً رغم أنها تبصر في النهار شأنها في ذلك شأن أنواع البوم الأخرى، وتعتمد في غذائها على القوارض، وتصطادها ليلاً وهي على ارتفاع منخفض بطيران رشيق يتخلله تغيير متكرر في الاتجاه دون أن تحدث صوتاً مسموعاً.





Little Owl

Athene noctua

الصَّدى (البومة الصغيرة)

البومة ، البوه



محمد اليوسفي

نوع صغير من البوم منتشر في كثير من دول العالم، ومستوطن في المملكة حيث توجد في المناطق البرية على الأشجار وفي الغيران والشقوق في المناطق الصخرية، كما توجد في المباني المهجورة النائية. ومثلها مثل أنواع البوم الأخرى طير ليلي المعيشة يعتمد في غذائه على الزواحف والقوارض الصغيرة.



Short-eared Owl

Asio flammeus

البُومَةُ الصَّمْعَاءُ

أسماء محلية: البُومَةُ، كليب الدَّو، البُوهة



محمد اليوسفي

نوع كبير من البوم مستوطن في معظم دول العالم، وتأتي إلى المملكة زائرة خلال فصل الشتاء، وتُشاهد في المناطق البرية نهراً جاثمة على الأرض أو الأشجار أو بالقرب من المستنقعات، وتنشط للبحث عن غذائها في الليل وتصطاد أحياناً في النهار، وتتغذى على القوارض والزواحف والطيور. و(البُوه والبُوهة) من الأسماء التي تُطلق محلياً في المملكة على الأنواع الكبيرة من البوم، وجاء في لسان العرب أن (البُوهة والبُوه: ذَكَر البُوم، وقيل: البُوه الكبير من البوم. والبُومة طائر يقع على الذكر والأنثى حتى تقول الصَّدى أو الفيَّاد، فيختصّ بالذكر.. والنثيم: صوت البُوم).



Desert Eagle Owl

Bubo ascalaphus

البُوْهَة الصَّحْرَاوِيَّة

أسماء محلية: الكَنْدَرَة، البُوْمة، البُوْهَة، البومة النسارية



من أكبر أنواع البوم وأوسعها إنتشاراً في قارة آسيا وأجزاء من قارة أوروبا، وتستوطن المملكة في عدة مناطق وتقيم في الآبار والمسكن المهجورة وفي المزارع. تنشط بعد الغروب لتبحث عن فرائسها، وتعتمد في غذائها على القوارض والزواحف.



محمد اليوسفي

تقرن ثقافات بعض الشعوب طيور البوم وتربطها مع الشؤم، بينما تستطيع بومة واحدة أن تحمي نصف طن من بذور النباتات إذ يمكن لها أن تفترس سنوياً ٣٠٠ من القوارض الصغيرة؛ التي لو أُتيحت لها الظروف المثالية للتوالد لتكاثرت هذه القوارض بالقدر الذي يجعلها تلتهم هذه الكمية الهائلة من البذور.



الثرثارات

البلنصي العربي (الثرثارة العربية) *Turdoides squamiceps* Arabian Babbler

أسماء محلية: الشوالة، الشويلا



نوع صغيرة مميزة بتفريد خافت مستمر خاصة إذا كان على هيئة سرب يتغذى في مكان واحد. ويمكن تمييزه بطول ذنبه وقدرته على التلويح به، ولعل ذلك وراء تسميته محلياً في المملكة (الشوالة)، ويُطلق اسم الشوالة أيضاً على نوعين آخرين يشولان بالذنب، أحدهما الشوالة (عطيرا ذنب) والآخر هو السوادية (المعروفة أيضاً بأسماء محلية منها الشوالة السوداء، وأم سويد).

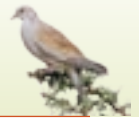
ويعد البلنصي العربي (الثرثارة العربية) من الطيور المقيمة في المملكة، ويألف الغابات والروضات والأودية البرية ذات الأشجار الكثيفة. ومن الملاحظ أن تكاثره يتزايد في روضات برية كثيفة الأشجار ومحمية في المنطقة الوسطى. يتغذى على الحشرات والحبوب وثمار النباتات.



محمد اليوسفي

تميز مصادر التراث العربي؛ حول مفهوم الجوارح، بين صنفين من الطيور هما، كرام الطيور وهي الصقور والعقبان والبُزاة، ولثام الطيور وهي البوم والرخم (النسور). وجاء في لسان العرب أن (الجوارح من الطير والسباع والكلاب: ذوات الصيد لأنها تَجَرَح لأهلها أي تكسب لهم). وفي اللغة يأتي الفعل جرح بمعنيين هما الكسب وشق الجلد. بينما ينصرف مفهوم الجوارح في المصادر الحديثة المتخصصة في الطيور إلى أنواع كبيرة من الطيور تتغذى باللحوم وتتميز ببصر حاد، وأرجل قوية ومخالب حادة، ومناسر قوية ومقوسة ومدببة تساعدها على تمزيق فرائسها أو غذائها. وبصرف النظر عن المجموعات أو الفصائل التي تندرج في الطيور الجوارح فإن هذا الجزء سيلقي الضوء على النسور والعقبان والحدآن والبزاة، والصقور.





البُزاة (البازي): هي أنواع من الطيور متوسطة إلى كبيرة الحجم يميزها من حيث الشكل أن أعينها بلون أصفر أو أحمر. وقيل إن العرب هم أول من استخدم الطيور الجوارح في الصيد وكان الباز - قبل الصقر - هو الذي استعمل في هذه الرياضة. ويوجد في المملكة أنواع من البزاة منها المقيم ومنها المهاجر، وتتراوح ألوانها بين البني الفاتح والبني الغامق والرمادي، وتعيش في المناطق ذات الأشجار الكثيفة. وتتغذى على الطيور والثعابين والسحالي والثدييات الصغيرة.

الحدّ آن (الحدأة): هي أنواع تتراوح أحجامها فيما بين حجم الصقر وحجم الأنواع الصغيرة من العقبان، وأبرز فارق يميزها عن الجوارح المشابهة لها أن الجناحين طويلان ومقوسا الشكل، والذنب طويل وغالباً تكون أطرافه أطول من وسطه فيبدو ذلك واضحاً عند تحليقها حيث يأخذ الذنب الشكل المثلث، وتعرف الحدأة في المملكة بأسماء محلية هي الحديّة، والحديّا، والحديّة.

الصُقُور (الصقر): أنواع من الطيور أصغر حجماً من النسور والعقبان، وذات أجنحة طويلة نسبياً وأرجل ومخالب قوية، ولديها منسّر مقوس وقوي تستخدمه لقتل وتمزيق فرائسها وغذائها. ويعتبر الصقر الحر أبرز الصقور المستخدمة في رياضة الصيد بالصقور في المملكة والمفضل على صقور الشاهين والجير والوكري.

العقّبان: أنواع كبيرة الحجم (أصغر من النسور وأكبر من الصقور) وتتراوح ألوانها بين البني الداكن وبين الأسود وقليل منها بألوان أخرى مثل العقاب النساري (عقاب السمك) المميز بلونه الأبيض والبني الداكن. وتعتبر أقوى الجوارح وأشرسها، وتتميز بسرعة الهجوم لاخطاف الفريسة والبطش بها، وتتغذى غالباً بافتراس الحيوانات الحية من الغزلان والأرانب والوبران والطيور وصغار الوعول والأغنام، لكنها تأكل الجيف أيضاً إذا لم تجد في معيشتها الفطرية الفرائس الحية. وتستخدم العقبان عند بعض شعوب آسيا وتُعلّم على صيد الذئب والثعالب للاستفادة من فرائسها.

النُسُور: أنواع كبيرة وطويلة الأجنحة، أبرز ما يميزها أن رؤوسها عارية من الريش بينما في مؤخرة رقابها ريش طويل، ولها مناسر قوية ومقوسة لكن ليس كتنقوس مناسر العقبان والصقور، وتعيش عادة في جماعات، وتتغذى على الجيف وتستطيع التهام كميات كبيرة منها، ولذلك توصف بأنها (الكانسة في الطبيعة) حيث تعين البشر في التخلص من الحيوانات النافقة.





Long-legged Buzzard

Buteo rufinus

سَقَاوَة (الْحَوَام طویل الساق)

أسماء محلية: الحوام، أبو حقب



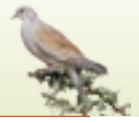
محمد اليوسفي



محمد اليوسفي

نوع كبير يأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً، يألف الصحاري والمرتفعات.
يتغذى على الطيور والزواحف والجراد.





مُرْزَة مُسْتَنْقَعِيَّة (مرزة البطائح) *Circus aeruginosus* Western Marsh Harrier

أسماء محلية: ممسح الرّيطان، مسّاح الرّيطان



محمد اليوسفي

مُرْزَة بَغْثَاء (المرزة الباهتة) *Circus macrourus* Pallid Harrier

أسماء محلية: ممسح الرّيطان، مسّاح الرّيطان



محمد اليوسفي



Montagu's Harrier

Circus pygargus

مُرْزَة مُونْتَجُويَّة

أسماء محلية: ممسح الرّيسان، مسّاح الرّيسان



محمد اليوسفي

Black Kite

Milvus migrans

الحدأة السوداء

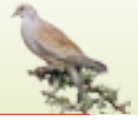


حدأة

عقاب

محمد اليوسفي

يميز طيور الحدأة عن العقاب أن ريش الذنب مع قاعدته يبدو مثلًا بينما أطراف ذنب العقاب مقوسة الشكل



Saker Falcon

Falco cherrug

صَقْر حُرّ



محمد اليوسفي



Peregrine Falcon

Falco peregrinus

صَقْر الشاهين



محمد اليوسفي



Lanner Falcon

Falco biarmicus

صَقْرٌ وَكْرِيّ



محمد اليوسفي



Common Kestrel

Falco tinnunculus

عُوسَق (شَبُوط)

أسماء محلية: الشَّبُوط، الشَّرْيَاص، الخُصِيفي

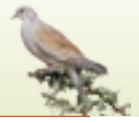


محمد اليوسفي



محمد اليوسفي

العوسق من أكثر الصقور الصغيرة انتشاراً في قارات أوروبا وآسيا وأفريقيا، ويعد من الطيور المقيمة في المملكة ويأتي إليها أيضاً مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً. ويمكن اعتباره من أفضل الجوارح الصغيرة المفيدة لصحاري المملكة كونه يأتي أحياناً إليها بأسراب تحوم في المناطق البرية أو المزارع النائية تفتش عن القوارض والسحالي الصغيرة والحشرات لتأكلها فتساعد على الحد من كثرتها. ولكي تتضح القيمة البيئية لهذه الصقور الصغيرة تأمل فيما يلي كيف تستفيد الهند من صقر مشابه له.



من عجائب هجرة الطيور، هذا صقر (Amur Falcon) صغير بحجم اليمام، تهاجر أسراب منه كثيرة العدد منطلقاً من سيبيريا إلى جنوب أفريقيا فتقطع ٢٢ ألف كم لكنها تتوقف في شرق الهند للراحة عدة أسابيع فتُصَاد بالشباك من أجل أكل لحومها حتى بلغ صيدها في الهند ١٤٠ ألف صقر تقريباً في الموسم الواحد. وقد تبين أن أسرابه التي تُمضي الشتاء في جنوب أفريقيا تقدم خدمة لا تُقدَّر بمال حيث تُخلِّص الأرض الأفريقية وتُأكل أعداداً تُقدَّر بمليارين ونصف المليار من حشرة (آفة) النمل الأبيض ثم تعود إلى سيبيريا. فتحرَّكت منظمات بيئية في الهند بمعاونة السلطات المحلية في منطقة استراحة الصقور لتوعية سكانها بأهمية الأسراب والحفاظ عليها وملاحقة المخالفين ومنعهم من صيدها، وتطور الأمر إلى الاهتمام بدراسة هجرتها بواسطة الأقمار الصناعية وإنشاء مشروع جذب سياحي لمشاهدة الأسراب الهائلة وهي تتجمع في منطقة استراحتها في الهند. (هذا النوع من الصقور مُسجل في المملكة أنه طير شارد (أي يعبرها لكن بشكل نادر)).

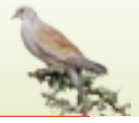


صُرَّارَة (عقاب قصير الأصابع) *Circaetus gallicus* Short-toed Snake Eagle



محمد اليوسفي

نوع كبير يطلق عليه أيضاً اسم (عقاب الثعابين) لأنه يفترس الثعابين بمهارة ويأكلها، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وذاثراً شتوياً، وسبق أن رُصد معششاً في أكثر من منطقة من مناطق المملكة. وهو نوع ينتشر في مساحات واسعة من آسيا وجنوب أوروبا وشمال شرق أفريقيا. ويتغذى على الطيور والثدييات الصغيرة والحشرات لكن الثعابين تشكل من ٧٠ إلى ٨٠٪ من غذائه، ولهذا يمكن اعتباره مساعداً للبشر في الحد من تكاثر الثعابين.



Steppe Eagle

Aquila nipalensis

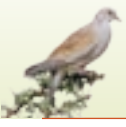
عُقَاب سَهْبِيَّة (عقاب السهول)



محمد اليوسفي

نوع كبير من العقبان يتركز انتشاره في دول آسيا الوسطى حتى منغوليا والصين، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وذاثراً شتوياً، ومن سجلات رصده وتتبعه عبر الأقمار الصناعية والمشاهدة الميدانية العثور على أسراب منه عام ٢٠١٩م بأعداد تجاوزت خمسة آلاف عقاب أمضت الشتاء حول مرادم النفايات في شقراء وأشيقر (منطقة الرياض)، وأشاهده في المنطقة الوسطى خاصة في براري شمال الرياض منتشراً على هيئة أسراب كثيرة العدد، ويتردد في الغالب على الأماكن والمرادم التي توجد فيها الحيوانات النافقة، حيث يعتمد عليها كغذاء رئيس.





محمد اليوسفي



محمد اليوسفي

تزعم الثقافة المحكية في بعض مناطق المملكة أن العقاب لا تأكل الجيف أبداً، ولعل هذا القول نشأ بسبب هيبة العقاب لأنه يبطش بفرائسه ويُخيف كل الطيور بما في ذلك الصقور المألوفة للصيد أو التي تعيش في طبيعتها الفطرية. والصحيح أن العقاب يصيد الطيور وبعض الحيوانات لكنه يأكل الجيف (مثلما تفعل النسور) إذا لم يجد صيداً. وتقدر منظمات معنية بالحفاظ على الطيور أن الطيور تلبي خدمات بيئية وصحية للبشر في الدول التي تعبرها وتوفر لها المئات من ملايين الدولارات؛ حيث تقوم خلال بقائها في المنطقة بالمساعدة على كنس الجيف واقتناص القوارض وبالتالي المساعدة على الحد من تكاثرها وتزايد أضرارها (أي أنها مكافحة طبيعية بالمجان دون استخدام مبيدات صناعية مكلفة لا تخلو من الأضرار الصحية والبيئية).



Osprey

Pandion haliaetus

عُقاب نُسَّارِيَّة (العقاب النّسّارى)



محمد اليوسفي



محمد اليوسفي



محمد اليوسفي



Egyptian Vulture

Neophron percnopterus

رُخْمَة (الرُّخْمَة المصرية)



نسر مميز بلون أبيض مشوب بالأصفر للذكر ويتخلل الأنثى السواد، ويتركز انتشاره في دول وسط أفريقيا والهند، وفي دول آسيا الوسطى ودول في جنوب أوروبا. وتُصنّفه سجلات الهيئة السعودية للحياة الفطرية أنه من الطيور المهاجرة العابرة للمملكة وأن أعداده تتناقص.

والرخمة مفهوم حاصر في الأدب الشعبي والثقافة المحكية في معرض التشبيه والوصف للدلالة على سوء التدبير والجبن والضعف والغباء، والمعروف أن نسر الرخمة لا يصيد لنفسه فيعتمد فقط على أكل الجيف وبقايا فرائس غيره من الجوارح، وإن كان؛ في طبيعته الفطرية، يعد من الطيور الموصوفة بالذكاء إذ رُصد يحمل بمنسره الأحجار ويلقيها على بيض النعام فيكسره أو يثقبه ثم يأكل ما بداخله بينما تُقَلَّب الثعالب البيض إذا عثرت عليه ثم تتركه لأن قشرته صلبة لا تنكسر بسهولة.



الحَبَارَى الشرقية (الحبارى الآسيوية) *Macqueen's Bustard Chlamydotis macqueenii*

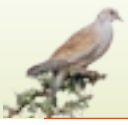


محمد اليوسفي

الحبارى طيور بريّة كبيرة الحجم ومختلفة الأنواع، وهذا النوع هو المعروف في مناطق المملكة خلال مواسم الهجرة، وكان إلى وقت غير بعيد يُشاهد في المملكة على هيئة أسراب لكنه صار أخيراً بأعداد محدودة، ولهذا تُطبّق في بعض محميات المملكة مشروعات وبرامج لإطلاقه والحفاظة عليه وإكثاره.

يميز الحبارى عنق وأرجل طويلة ولون مندمج مع الطبيعة الصحراوية مما يساعدها على التخفي إذا اقتربت منها الأخطار، فتلجأ إلى السكون وتخفّض أقدامها وتتزوي قرب الشجيرات فيما يسميه هواة الصيد بالصقور في المملكة (لَبْدَة أو لوبدة الحبارى).





محمد اليوسفي

لكن الأثر الذي تتركه الحبارى أثناء مشيها يكشفها، ولهذا يقول الصَّقَّارون (الحبارى جِرَّة) فآثرها مميز بثلاث أصابع أمامية ترسمها بوضوح على الأرض.



محمد اليوسفي



محمد اليوسفي



وتعتبر الحبارى طريدة الصيد التقليدية لرياضة أو هواية الصيد بالصقور، ويسمى الذكر (الخرب)، والأنثى (الحفانة). وجاء في لسان العرب أن: (الخرب ذكر الحبارى وقيل الحبارى كلها.. والحبارى طائر يقع على الذكر والأنثى، واحدا وجمعا سواء... والحفان ولد النعام.. والقلوص: أنثى الحبارى، وقيل: هي الحبارى الصغيرة، وقيل: القلوص أيضاً فرخ الحبارى. والككتة، والككت، والخفخة: صوت الحبارى.. والبرائل ما استدار من ريش الطائر حول عنقه، وهو البرؤلة لديك خاصة، فإذا نفشه للقتال قيل برأل).



ذكر الحبارى (خرب) يؤدي رقصة الغزل من أجل جلب أنثى. وينفش الريش أيضاً إذا بدأ بالدفاع متقياً هجمات الصقور والجوارح



الحَجَل والدُّرَج الشائع وأبو اليسر المَطَوَّق

الحَجَل مجموعة أنواع من الطيور متوسطة الحجم يميزها أنها مكتنزة الجسم، وأرضية المعيشة والتفريخ، فلا تألف الأشجار، ومنها أنواع مستوطنة في المملكة في مناطق الجبال وحواف الأودية في الطبيعة الصخرية.

Sand Partridge

Ammoperdix heyi

الحَجَل الرملي

أسماء محلية: الحَجَل



محمد اليوسفي

نوع مقيم في المناطق الجبلية من المملكة، يميزه عن أنواع الحجل الأخرى لونه الباهت، ويألف الوديان الصخرية والجبال ومنحدراتها، ولهذا يكون خلال حركته مندمجاً مع طبيعة الأرض لكن إذا فزع يطير بسرعة ويصدر بفعل رفرقة أجنحته صوتاً مسموعاً مثل الصفير مع صيحات تحذيرية. ويتغذى على الحبوب والنباتات والحشرات.

وفي بعض مناطق المملكة يُطلق على الدُّرَج الشائع (الدرجلان) اسم الحجل لكن الدُّرَج نوع مختلف في تصنيفه وطبيعته معيشته ولا علاقة له بالحجل.





Chukar Partridge	<i>Alectoris chukar</i>	الحَجَل الشائع
Philby's Partridge	<i>Alectoris philbyi</i>	القُهَيْبَة (حَجَل فيلبي)
Arabian Partridge	<i>Alectoris melanocephala</i>	الحَجَل العربي

أسماء محلية: الحجل، القُهَاب، القَهَب، الشَنِير، البُغَغ

الحجل الشائع نوع يستوطن أجزاء من جنوب شرق أوروبا حتى دول شمال وشرق البحر الأبيض المتوسط وعلى امتداد واسع في آسيا الوسطى إلى بعض دول شرق آسيا، ويستوطن؛ في طبيعته الفطرية، في مساحة محدودة من أقصى شمال غرب المملكة، ويشبه الحجل الشائع نوعين آخرين من الحجل، هما الحجل القُهَاب والحجل العربي، فالقُهَاب يستوطن في المنحدرات والأودية في جنوب غرب وغرب المملكة ويتغذى على الحبوب والنباتات والجراد. والحجل العربي يستوطن المناطق الجبلية في جنوب المملكة وغربها وشمالها، ويعتمد في

غذائه على النباتات والبذور. وقد دمجت صور الأنواع الثلاثة في شكل متقارب حتى تقارن ويتبين لك مباشرة الفرق بين الأنواع الثلاثة، وسيكون الفرق بينها واضحاً في ألوان رؤوسها وأعناقها.



الشائع

محمد اليوسفي



العربي

القُهَيْبَة



Grey Francolin

Francolinus pondicerianus

الدَّراج الأزمد (الصُّفرد)



محمد اليوسفي

نوع يشبه الحجل الرملي في هيئته وفي كونه يعيش على الأرض فلا يحط على الأشجار إلا نادراً، ويعتبر نوعاً مقيماً في المملكة بانتشار محدود. ويتغذى على الحبوب والبذور والحشرات.



Cream-colored Courser

Cursorius cursor

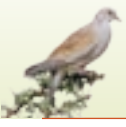
الدَّرَاج الشَّائِع

أسماء محلية: الدَّرَج، الدَّرَجَلان، الدَّورْجان، القَيْرُوان



محمد اليوسفي

نوع بحجم اليمام أبرز ما يميزه طول العنق والساقين وقدرته على العدو السريع. وإذا طار يتبين بوضوح لون أسود في طرف جناحيه. منتشر في صحاري أفريقيا والهند وباكستان، ومقيم في صحاري المملكة بحسب تصنيف الهيئة السعودية للحياة الفطرية، لكن أسراباً منه تُشاهد أكثر من المعتاد في فصلي الخريف والشتاء خاصة في السهول المنبسطة في المنطقتين الشرقية والشمالية مما يشير إلى أنه أيضاً زائر شتوي. ويعتمد في غذائه على أكل الحشرات ويرقاتها خصوصاً النمل الأبيض والخنافس.



Collared Pratincole

Glareola pratincola

يُسْر مُطَوَّق (أبو اليسر المطوق)

أسماء محلية: الخَطَّاف، خَطَّاف عمان



نوع متوسط الحجم أصغر قليلاً من اليمام، ويتركز انتشاره في وسط أفريقيا وشرقها وأجزاء من آسيا الوسطى وجنوب أوروبا. ولأسرابه رحلات في مواسم هجرة الطيور العابرة تُشاهد خلالها في المملكة. ويألف البيئات البرية والزراعية المفتوحة قليلة الأشجار. ومن سلوك أسرابه أنها تحوم حول الأرض التي ستنزل إليها في تحليق يشبه طيران طيور الخطاطيف (السنونو) واقتناصها للحشرات الطائرة، ثم تهبط بالتدريج، وتحط على الأرض في وقفة منتصبة لفترة ساعات قافزة بين وقت وآخر تلتقط الحشرات الطائرة حيث تعتمد عليها في غذائها فضلاً عن أنها تتعقب أسراب الجراد.



الحمام واليمام

Rock Dove

Columba livia

يمامة برية (حمام الصخور)

أسماء محلية: الحمام البري، السوادي، الخضاري، حمام القلبان، حمام الدحول



محمد اليوسفي

يوجد هذا النوع مقيماً في كثير من مناطق المملكة البرية في الأودية والجبال والكهوف والدحول. ويشمل هذا النوع الحمام الأهلي حيث تتجمع أسراب منه حول البساتين وفي التجمعات السكانية. ويميز سلوك الأسراب التي تعيش في المناطق البرية النائية أنها حذرة من حركة الإنسان والسيارات.



European Turtle Dove

Streptopelia turtur

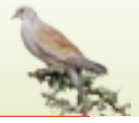
القُمري (القُمري الأوروبي)

أسماء محلية: القميري، القماري، حمام الحدر، حمام النُّزل، الرَّقِيطي، الكُرُور



محمد اليوسفي

القمري يمام مهاجر أصغر من الحمام الداجن، وفي جانبي عنقه بقعة مميزة بلون أسود وفضي.



ذكر

محمد اليوسفي



أنثى

محمد اليوسفي



يافع (فرخ)

محمد اليوسفي

يتشابه الجنسان في القمري وليس بينهما فوارق واضحة إلا علامات دقيقة منها أن مسحة خفيفة جداً بلون رمادي تكون في أعلى رأس الذكر ولا تكون في الأنثى، كما أن البقعة ذات اللونين الأسود والفضي في جانبي الرقبة تكون في الذكر أكبر قليلاً، وألوان ريش الذكر زاهية بالمقارنة مع الأنثى. أما اليافع منه (الفرخ) فالفارق أوضح لأن ألوان ريشه باهتة، ولم تبرز بوضوح بقعة جانبي الرقبة ولا الدائرة الحمراء حول عينه.



طيور السعودية

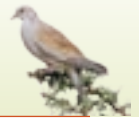
ومثل معظم أنواع الحمام واليمام، لا يفترق زوجا القمري إذا اقترنا ببعضهما، ويضعان العش على الأشجار العالية، ويُفرخ القمري ويتكاثر على امتداد واسع في معظم دول أوروبا ودول البحر الأبيض المتوسط والدول المطلة على البحر الأسود وبحر قزوين، ويفرخ أيضاً في الدول العربية في شمال أفريقيا، ويُقيم بأعداد قليلة جداً في أماكن محدودة من الجزيرة العربية داخل محميات طبيعية أو في مزارع كبرى يتوافر فيها الملاذ الآمن والبيئة الغنية بغذائها من الحبوب والبذور.



محمد اليوسفي

تشكل الحبوب والبذور الغذاء الرئيس للقمري، لكنه يأكل أحياناً الحشرات الصغيرة.





وتهاجر أسراب القمري سنوياً في فصل الخريف من مواطنها الشمالية باتجاه الجنوب لتقضي الشتاء في القارة الأفريقية، وتعود إلى مواطنها للتزاوج والتكاثر في رحلة عكسية تحدث في فصل الربيع، ويساعدها على قطع تلك المسافات الطويلة قدرتها الفائقة على الملاحة.



محمد اليوسفي

ولهذا فالقمري يعبر المملكة مهاجراً مرتين الأولى رحلة هجرة خلال أواخر شهر أغسطس ويطير عبوره في سبتمبر مستمراً حتى النصف الأول من أكتوبر، والأخرى رحلة عودة خلال شهر أبريل وأوائل مايو، وتبقى أسراب منه في المملكة خلال هاتين الرحلتين فترات محدودة للإستراحة والبحث عن الغذاء في البساتين والمناطق البرية والأودية ذات الأشجار.



Tim Micallef

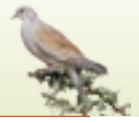
ثبّت باحثون أجهزة تتبع إلكتروني عبر الأقمار الصناعية (GPS) على طيور قمري قبيل هجرتها، في فترات متفرقة، وذلك بين عام ٢٠١٦ حتى ٢٠١٩م، وعرفوا أن القمري:



Tim Micallef

- ١- قطع في رحلة هجرته خلال بضعة أشهر من أوروبا إلى أفريقيا ١١ ألف كم.
- ٢- تصل مسافة طيرانه في اليوم الواحد بين ٥٠٠ إلى ٧٠٠ كم.
- ٣- بلغت سرعة طيرانه ٦٠ كم في الساعة.
- ٤- طار نهاراً وليلاً متجاوزاً المحيطات والبحار، وعاد بعد نهاية رحلته إلى نفس المنطقة التي هاجر منها.

• ولمعلومات أخرى عن هذه الدراسات راجع تقارير منظمتي BirdLife و RSPB عبر موقعيهما: www.birdlife.org و www.rspb.org



والقمري مثل بقية الطيور المهاجرة من مناطق استيطانها في أوروبا وآسيا إلى أفريقيا تتبع مسارات هجرة سبق التطرق لها تحت عنوان مسارات هجرة الطيور، لكن المسار الأبرز للقمري والأكثر أهمية للمهتمين به في المملكة باعتباره الأقرب أن تمر أسراب القمري من خلاله على كثير من المناطق الداخلية في المملكة، حيث تسلكه طيور القمري القادمة من مناطق استيطانها في آسيا متجهة إلى الجنوب الغربي نحو أفريقيا فتعبر العراق وتخترق المناطق الشمالية والشمالية الشرقية من المملكة باتجاه الجنوب الغربي إلى أن تصل ساحل البحر الأحمر. إن المهتم بما رسمته الدراسات يجد - عند تطبيق هذا الطريق على خرائط المملكة - أن السواحل الممتدة من الليث إلى القنفذة وربما الشقيق هي المناطق التي تعبر منها أسراب القمري إلى أفريقيا إذا لم تسلك الخط الفرعي الذي يمر بمحاذاة ساحل البحر الأحمر حتى الوصول إلى مضيق باب المندب ومن ثم العبور إلى أفريقيا.



محمد اليوسفي

وبيلغ عرض مسار هجرة القمري الذي نتحدث عنه، نحو مائة كيلومتر، ويتجاوز طوله ستة آلاف كم. ولا شك أن أسراب الطيور قد تجربها عوامل مساعدة على النزول إلى الأرض مثل حالة الطقس واتجاه الرياح والحاجة إلى الغذاء فتتنقل داخل المملكة في مسارات مختلفة، ولهذا يشاهد القمري في مناطق واسعة في المملكة خاصة في شرقها وشمالها ووسطها، لكن الاتجاه العام للأسراب موحد ففي الهجرة يكون إلى الجنوب، وفي العودة يكون إلى الشمال.



القُمري (القُميري)، وأيضاً الحبارى
طيور مصنفة في القائمة الحمراء أنها
معرضة للانقراض في درجة VU
وهذه درجات رموز القائمة الحمراء



محمد اليوسفي

EX منقرض
Extinct

EU منقرض في البرية
Extinct in the wild

CR مهدد بالانقراض بشكل حرج
Critically Endangered

EN مهدد بالانقراض
Endangered

VU معرض للانقراض
Vulnerable

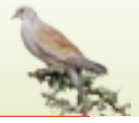
NT قريب من التهديد
Near Threatened

LC غير مهدد
Least Concern

DD بيانات غير كافية
Data Deficient

NE لم تُقَيِّم
Not Evaluated

الاتحاد العالمي للحفاظ على الطبيعة ومواردها IUCN سجّل في أكتوبر ٢٠١٥م
أن القمري معرض للانقراض. وبلغ انخفاض أعداده في العقود الأربعة الأخيرة في
بعض دول استيطانه الأوروبية نسبة ٩٣٪. وهذا شرح لتبسيط ما يُعرف بالقائمة
الحمراء للأحياء المعرضة أو المهددة بالانقراض.



ويعتبر القمري؛ عند هواة الصيد بالبنادق في المملكة، الأكثر إغراء من بين كل الطيور المصنفة للصيد إن لم يكن في المرتبة الأولى. وقد تناقصت أعداده أخيراً بشكل ملحوظ أثناء مواسم الهجرة والعودة، واعتبرت موسوعة طيور العالم أن دول فرنسا وإيطاليا ومالطا ودول عربية أفريقية هي من أكثر الدول التي يتعرض فيها القمري للصيد المخالف للأنظمة.



محمد اليوسفي

ويرصد الصيادون في المملكة طيور القمري ويتبعونها في موسمي هجرتها وعودتها عندما تنتقل في مناطق المملكة متجمعة في هيئة أسراب متفاوتة الأعداد. وتحط عند أول نزولها أثناء تنقلها على الأشجار والأسلاك الكهربائية خارج العمران والتجمعات السكانية، ثم تبحث في الأرض وتحت الأشجار عن البذور والحبوب.



محمد اليوسفي



محمد اليوسفي

ولأن طيور القمري تستهلك خلال رحلات الهجرة الدهون المخزنة في أجسامها، فإنها تكون مجهدة عندما تحط للمرة الأولى وهادئة وغير حذرة، لكن سرعان ما تجفل بسبب الملاحقة والمطاردة ودوي البنادق، ولهذا تصبح حذرة أو بالمفهوم العامي (مَذِيرَة).



الفاخنة الأوراسية (اليمام المطوق) *Eurasian Collared Dove Streptopelia decaocto*

أسماء محلية: اليمام أبو طوق، القوقسي، القيسي، القماري



الفاخنة (اليمام المطوق) أو الفاخنة الأوراسية نوع أصغر من (حمام الصخور) مقيم في كثير من مناطق المملكة البرية وبيئاتها الزراعية، ويميزها طوق على الرقبة. وثمة نوع آخر أفريقي مشابه جداً للفاخنة الأوراسية، ويعد الأفريقي زائراً صيفياً يأتي إلى غرب المملكة مهاجراً من أفريقيا. وليس بين النوعين إلا فوارق شكلية دقيقة، ويمكن تمييز الأفريقي بلونه الرمادي المشوب بحمرة على الظهر مع كونه أصغر قليلاً من النوع الآسيوي، كما هي في الصفحة التالية.



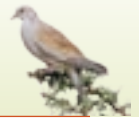


محمد اليوسفي

ويأتي النوع الأفريقي إلى المملكة زائراً صيفياً وبخاصة في جزيرة أم القماري بالبحر الأحمر، ولذلك يُنسب اسم الجزيرة إلى هذا اليمام لأن سكان المناطق الساحلية قرب الجزيرة يطلقون على هذا النوع اسم القماري. يتغذى النوعان على الحبوب والبذور.

وقد لوحظ في السنوات الأخيرة تكاثر الفاخنة الآسيوية في المملكة بشكل لافت وبخاصة في المزارع التي تقع خارج التجمعات السكانية وفي الأودية والمناطق البرية ذات الأشجار، وصارت تألف أشجار الحدائق العامة في المدن والقرى، وهي التي تُصدر هديلاً مميزاً يرى البعض أن نغمته حزينة.





Namaqua Dove

Oena capensis

الحمحم (اليمام طويل الذنب)

أسماء محلية: الحمحم، اليمام الصغير، القمري الصغير، السيسان



محمد اليوسفي

يمامة صغيرة أبرز ما يميزها ذنب طويل، وللذكر منقار برتقالي ووجه أسود بخلاف الأنثى، وتعتبر من الطيور المقيمة في المملكة، وتأتي أيضاً زائرة صيفية. تتغذى على الحبوب والبذور والحشرات.



Laughing Dove

Streptopelia senegalensis

الدُّبْسِي (فاختة النخيل)

أسماء محلية: يمام النخل، قمري النخل، فاخنة النخيل، الراعية، اليمام الأحمر



محمّد اليوسفي

نوع يقيم في كثير من بلدان العالم، ويعد طيراً مقيماً ومنتشراً في أغلب مناطق المملكة، ويتكاثر في العقود الأخيرة في المدن والتجمعات السكانية بشكل لافت حيث يعيش ويفرخ في الأشجار والنخيل وفتحات نوافذ المنازل، لكنه يعيش على هيئة أزواج أكثر من أن يتجمع في أسراب، ولا يفزع سريعاً من الإنسان خاصة عندما يبحث عن غذائه من الحبوب أو بعض مخلفات الطعام. ورغم أن اسم الراعية قد يُطلق حالياً في بعض مناطق المملكة على أنواع من اليمام إلا أن الدُّبْسِي (يمام النخل) هو النوع الأقرب لما كان يقصده قدماء الشعراء الشعبيين بالراعية.



خَطَّافَات الذَّبَاب

Spotted Flycatcher

Muscicapa striata

صائد الذباب الأرقط

أسماء محلية: الذَّبَابِي، دخلة الذَّبَان



محمد اليوسفي

نوع صغير بحجم طيور الدّخّل لكنه ليس أحد أنواعها رغم أنه يسمى (محلياً) في بعض مناطق المملكة (دخلة الذبان). فهذا نوع يندرج تحت ما يسمى بخطافات أو صائدات الذباب، ومنتشر في قارة أوروبا ودول آسيا الوسطى، ويهاجر سنوياً إلى أفريقيا عابراً المملكة في موسم الهجرة ثم يعبر مرة أخرى خلال رحلة العودة، ويلاحظ انتشاره في البيئات الزراعية والبرية منفرداً بالتزامن مع هجرة الدّخّل. ومن المظاهر الملفتة في سلوك هذا الطير أنه يحط على الأغصان العارية أو الأسيجة، وينطلق في هجمات متتابعة ليصطاد الحشرات الطائرة ويعود سريعاً في أغلب الحالات إلى نفس المكان. ويمكن مراقبة قدرته في تحديد واقتناص ذباب يطير ويبعد عنه مسافة عدة أمتار. وعندما يتغذى بهذه الطريقة لا يفر في الغالب عن الشخص الذي يقترب منه فيمكن مشاهدة هذا السلوك من مسافة بضعة أمتار.

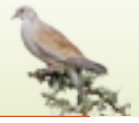


Semi-collared Flycatcher *Ficedula semitorquata* صائد الذباب شبه المطوق



محمد اليوسفي

نوع صغير يستوطن في دول أوروبية وآسيوية، ويُشاهد في المملكة بأعداد ليست كثيرة وذلك خلال موسمي هجرة الطيور العابرة خاصة في المناطق البرية الشمالية والشرقية والوسطى في الفياض والروضات ذات الشجيرات والأشجار القصيرة، ويقع أيضاً على الصخور يترصد الحشرات الصغيرة ويقتنصها مثلما تفعل الطيور الأبالق.



الخطاطيف (السُّنُونُو)



محمد اليوسفي

الخطّاف أنواع من الطيور الصغيرة أبرز ما يميزها أنها تحلق طوال النهار ولا تتوقف إلا قليلاً جداً، كما أنها تطير في الغالب على هيئة أسراب في مستوى منخفض تلتقط الحشرات الطائرة بمهارة عالية وهي في الجو. وليست من الخفافيش بل طيور رشيقة سريعة ومرنة في حركاتها. وورد في معاجم العربية أن: (الخطّاف: العصفور الأسود الذي تدعوه العامة: عصفور الجنّة). وفي معجم مقاييس اللغة جاء (والخطّاف طائر، لأنّه يخطف الشيء بمخلبه). والحقيقة أن طيور الخطاطيف (السُّنُونُو) لها مناقير قصيرة ومدببة، وفم واسع هي التي تلتقط بها الحشرات، وتشرب أيضاً وهي طائفة بغمس مناقيرها بالماء.



Red-rumped Swallow

Cecropis daurica

السُّنُونُو أَحْمَرُ الْعَجَز

أسماء محلية: الخاطوف، الرقيعي، أبو رقع



محمد اليوسفي

نوع صغير ينتشر في دول جنوب أوروبا وما يليها من الشرق حتى دول شرق آسيا، ويعد في المملكة من الطيور المهاجرة العابرة. ويألف الأراضي الرطبة والمناطق البرية ذات الحشائش الكثيفة حيث يكثر غذاؤه من الحشرات الطائرة. ويمكن تمييز هذا الطير السريع بمظهره المشترك فيه بعض أنواع السُّنُونُو فتجعل الفرق واضحاً عن الطيور الصغيرة الأخرى، فخلال طيرانها يتبين طول أجنحتها وطول ريشتي الذنب. وتقضي طيور السُّنُونُو معظم النهار في طيران سريع ومرن ومستمر لأنها تتغذى بخطط الحشرات وهي طائرة في الجو.





Barn Swallow

Hirundo rustica

السُّنُونُو الشَّائِع

أسماء محلية: الخاطوف، الرَّقِيعِي، أبو رقع



محمد اليوسفي

لا يختلف السُّنُونُو الشَّائِع كثيراً عن السُّنُونُو أحمر العجز سواء في الشكل أو الحجم. وهذا النوع من أكثر الطيور انتشاراً في القارات ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً ويشاهد في معظم أنحاء المملكة في نفس بيئة السُّنُونُو أحمر العجز لأن لهما نفس الخواص في المعيشة والتغذية.



دجاج الماء والغر والسمان والمرع

Common Moorhen

Gallinula chloropus

الْفُرْفُ الشائع (دجاجة الماء)



محمد اليوسفي

نوع متوسط الحجم يصنّف في المملكة أنه مهاجر عابر وزائر شتوي وزائر صيفي، ويوجد في المناطق الرطبة وحول المزارع النائية القريبة من المستنقعات، ويألف مجاري مياه الصرف الصحي الدائمة ومستنقعاتها، وتقضي هذه الدجاجة معظم النهار تبحث عن غذائها مشياً على الأقدام في حواف تجمعات المياه وبين نباتاتها، وتستطيع الطيران لكنها ضعيفة في هذا الجانب فلا تطير إلا لمسافات قصيرة هرباً من أعدائها، وتتغذى على الحشرات والنباتات والبذور، وتفضل المستنقعات التي تحفها الأشجار وكثافة الأعشاب حيث توفر لها مخابئاً تتدس فيها عند سماعها أدنى صوت أو حركة.



Common Coot

Fulica atra

الغُرَّاءُ الأورَاسِيَّةُ

أسماء محلية: أبو صَبْحَة، الصَّبَّيْحِي



نوع بحجم البط البري تقريباً، ومصنف في المملكة أنه مهاجر عابر وزائر شتوي وزائر صيفي، ويوجد حول المياه وفي أطراف السدود ذات النباتات الكثيفة وفي المستنقعات الكبيرة لمياه الصرف الصحي، ويتغذى على النباتات. وجاء في لسان العرب أن (الغُرَّاءَ طَيْرٌ فِي الْمَاءِ.. وَالغُرَّةُ وَالغُرْغُرَةُ: بَيَاضٌ فِي الْجَبْهَةِ).



Common Quail

Coturnix coturnix

السَّمَانِي الشَّائِعَة

أسماء محلية: السُّمان، المَرِيعي، الفَر، الفَرِّي



محمد اليوسفي

نوع مقارب في حجمه لليمام، ويشبه طيور الحجل في شكله المكور، ويتكاثر في أوروبا وآسيا وأفريقيا، ويتغذى على الحبوب وبراعم النباتات والحشرات. وتهاجر أسرابه من مناطق تكاثرها في أوروبا ووسط آسيا لتقضي الشتاء في أفريقيا، وتعود في فصل الربيع إلى مناطق استيطانها، وتعتبر المملكة في هاتين الرحلتين، وتحط في المزارع والمناطق البرية ذات الأعشاب الكثيفة حيث تختبئ فيها نهاراً وتمضي في هجرتها ليلاً لكن أصواتها لا تنقطع طوال اختبائها؛ حيث تطلق النداءات فيما بينها مما يدل على وجودها في المكان، ولا تطير فزعا إلا في حالة الاقتراب منها لمسافة قصيرة جداً، وإذا فرت فإن لسرعة خفق أجنحتها



صوتاً مميزاً ومسموعاً، وفي الغالب تفر على بعد مسافات قصيرة وتبقى في المكان، وبخاصة إذا كان كثيفاً بالأعشاب، ولهذا تكثر أعدادها نهاراً في المناطق البرية خلال رحلة عودتها الربيعية في الفياض والروضات التي أصابها تعاقب أمطار الخريف ونبتت أعشابها بكثافة.



ويعتبر السمان من أبرز الطيور المطاردة في الدول التي يعبرها لغرض صيده بالبنادق والشباك، ومن أسرع الطيور في الاستجابة للنداءات فيما بين الذكور والإناث، ولهذا يستغل البعض ذلك فيستخدم أجهزة تطلق أصوات السمان فتجذب أسرابه خلال هجرتها إلى مصدر الصوت وتتجمع في المكان.



Spotted Crane

Porzana porzana

المُرعة الرقطاء

أسماء محلية: الدَّسيسة، الصَّقَّاء، الطَّرشاء



محمد اليوسفي

نوع أصغر من حجم دجاج الماء منتشر في مساحات واسعة من قارة أوروبا وبإمتداد نحو الشرق حتى دول آسيا الوسطى ومنغوليا، وتهاجر إلى أفريقيا فتعبر المملكة في رحلتي هجرتها وعودتها السنوية، وتعتمد في غذائها على الحشرات. وتجدر الإشارة إلى أن المريعي اسم محلي يُطلق في بعض مناطق المملكة ليس على هذا النوع بل على طير السَّمَّان؛ الذي يعد صيداً مرغوباً في كثير من بلدان العالم، لكن هذه المرعة وغيرها من أنواع المُرَع المهاجرة لا تعد من طيور الصيد المفضلة في المملكة، ومثلها في ذلك دجاج الماء والغر.



الدُّخْل



محمد اليوسفي

الدُّخْل طيور صغيرة وكثيرة الأنواع ورشيقة في حركتها، وتألّف الأشجار. ويوجد في المملكة أنواع منها محلية ومهاجرة عابرة وزائرة، وتمثل الديدان والحشرات الصغيرة ويرقاتها الغذاء الرئيس لها، ولهذا فهي تعتبر من الطيور الفعّالة في مكافحة الطبيعة للحشرات كونها كثيرة ولا تتوقف عن أكل الحشرات طوال النهار.

ورغم أنها صغيرة إلى حدٍّ أن بعض أنواعها لا يتجاوز وزن الواحد منها عشرة غرامات إلا أن المهاجر منها يعد صيداً مرغوباً في بعض مناطق المملكة حتى وصل الأمر أخيراً إلى إنشاء مزارع مخصصة فقط لصيدها مع أنواع أخرى من الطيور المهاجرة، وتقع المزارع على إمتداد مسارات هجرتها. ومنها مزارع مخصصة للتأجير وتجارة الصيد، فتُنصب فيها شباك دقيقة الخيوط تصيد مئات من الطيور دفعة واحدة، بل آلاف إذا كانت المزرعة واسعة. والقليل من المهتمين بصيد الدُّخْل يكتفي فقط بصيد ما يُسمّى (شيوخ الدُّخْل، أو الشحيميات)، وهذان من الأسماء المحلية التي تُطلق على الأنواع الكبيرة منها.





الهَزْجَةُ الْمُقْلَنْسَةُ الْأُورَاسِيَّةُ (أَبُو قَلَنْسَوَة) *Sylvia atricapilla* Eurasian Blackcap

أسماء محلية: أبو طاوية



نوع صغير لكنه متوسط الحجم مقارنة بأنواع الدّخل، ومن أكثر الطيور انتشاراً في دول آسيا الوسطى وأوروبا. ويعبر المملكة في موسمي هجرة وعودة الطيور العابرة بأعداد كثيرة، وربما جعله ذلك مرغوباً في الصيد، ويألف المناطق البرية والمزارع الغنية بالأشجار المثمرة، ويعتمد في غذائه على الحشرات.

وهاتان الصورتان لنفس النوع، فقمة رأس الذكر بلون أسود بينما اللون البني في الأنثى.



Barred Warbler

Sylvia nisoria

الهَازِجَةُ الكَحْلَاد

أسماء محلية: الأزغر



محمد اليوسفي

نوع متوسط الحجم من بين أنواع طيور الدُّخْل يستوطن دول آسيا الوسطى ودول جنوب



محمد اليوسفي

غرب أوروبا، ويعبر المملكة في موسمي الهجرة وينتشر في المناطق البرية والمزارع ذات الأشجار، ونادراً ما يشاهد على الأرض، ومما يميزه أنه يطلق باستمرار صوتاً موسيقياً يشبه نغمات طير القوبع. ويعد متنوع الغذاء فيما بين أكل الحشرات والثمار الصغيرة.



Willow Warbler

Phylloscopus trochilus

الدُّخْلَةُ الصَّفْصَافِيَّة

أسماء محلية: البَصُوءَة



محمد اليوسفي

من أصغر أنواع الدُّخْل وأوسعها انتشاراً في قارتي أوروبا وآسيا، وتعتبر المملكة في وقت مبكر وبأعداد كثيرة خلال موسمي هجرة الطيور العابرة وأيضاً هي زائرة شتوية. وتقارب في الحجم النوع المستوطن من الدخل المعروف باسم الدخلة الرشيقة (البَصِيَّوَة، الدخيلة أم البَصُوء). وتعتمد في غذائها على الحشرات الصغيرة ويرقاتها، ولهذا تبقى طوال النهار كثيرة الحركة تنظف الأشجار منها، وتهبط تحتها بين وقت وآخر تفتش عنها لتلتقطها من الأرض. وتشترك مع أنواع أخرى من الدخل المتشابهة في الشكل وصغر الحجم في الأسماء المحلية فيُطلق عليها (البصو، والدخيلة). ليست مفضلة في الصيد.



Menetries's Warbler

Sylvia mystacea

الهَازِجَةُ الرَّأْسَاءُ



محمد اليوسفي

نوع صغير بحجم الهازجة الصحراوية تقريباً، تستوطن بشكل رئيس في دول آسيا الوسطى، وتأتي إلى المملكة مهاجرة عابرة وزائرة شتوية، وتنتشر في نطاق واسع لكنها تتفرق فتبدو قليلة الأعداد، وتألف المناطق البرية وبخاصة الروضات ذات الشجيرات والأشجار القصيرة كالسدر مثل فياض وروضات براري شمال شرق المملكة، وتختفي عادة وسط الأشجار أو تقع في أسفلها ثم تقوم بهجمات متكررة فيما حولها من الأرض لتلتقط الحشرات ثم تعود سريعاً إلى الشجرة لافتة الانتباه خلال ذلك بسلوك طريف إذ تحرك ذنبها باستمرار. والشائع أن أنواع طيور الدحل الصغيرة جداً يُطلق عليها محلياً في عدة مناطق من المملكة اسم الدخيلة.



Graceful Prinia

Prinia gracilis

الهَزْجَة الرُشِيقَة

أسماء محلية: البَصِيوَة، أم البَصُو، الدخيلة



محمد اليوسفي

من أصغر أنواع الطيور المقيمة في المملكة، وتنتشر في كثير من مناطقها في البيئات الزراعية والأراضي الرطبة وضواحي المدن والقرى في الأماكن البرية ذات الأشجار والشجيرات الكثيفة، ولا تُشاهد غالباً لأنها صغيرة وتنزوي داخل الأشجار إلا أنها ذات تغريد بنغمة موسيقية متصلة يكشف عن وجودها في المكان. وتمتد فترة تزاوجها وتعشيشها وتقريخها من أواخر فصل الشتاء والربيع حتى أوائل الصيف. ورغم صغر حجمها إلا أنها من أفضل الطيور الصغيرة التي تساعد في الحد من تكاثر بعض الآفات التي تضر المحاصيل الزراعية؛ حيث تتغذى طوال النهار بالجنادب والحشرات ويرقاتها.



Common Whitethroat

Sylvia communis

الزُّوراءُ الشَّائِعةُ



محمد اليوسفي

نوع متوسط الحجم من بين طيور الدخول، ومن أوسعها انتشاراً في أوروبا ودول آسيا الوسطى، وتعتبر المملكة بأعداد كبيرة خلال موسمي هجرة الطيور العابرة كما أنها زائرة شتوية. ويشبهها في الشكل أنواعاً مهاجرة من الدخول تعبر المملكة أيضاً فتبدو تلك الأنواع متطابقة الشكل باستثناء فوارق طفيفة من بينها أن هذه الزوراء بذنب أطول من الأنواع المشابهة لها. وتعتمد في غذائها على الحشرات وتأكّل الثمار الصغيرة.



Asian Desert Warbler

Sylvia nana

الهَزْجَة الصَّحْرَاوِيَّة الأَسْيَوِيَّة

أسماء محلية: دخيخة الخلا، الدخيخة



محمد اليوسفي

نوع صغير جداً يستوطن دول آسيا الوسطى وما يليها من جهة الشرق، وتأتي إلى المملكة مهاجرة عابرة، وزائرة شتوية تبقى في صحاري المملكة خلال فترة أواخر الخريف وفصل الشتاء، لكن انتشارها فيها يكون منفرداً وليس على هيئة أسراب، وتألف الأشجار القصيرة والشجيرات لتبحث عن غذائها من الحشرات. وهي مدمجة بلونها مع البيئة الصحراوية بحيث لا تُشاهد لولا أنها تطلق تغريداً رقيقاً بين وقت وآخر فتكشف عن وجودها داخل الأشجار.



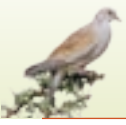
الدُّعْرَات والجُشَن



محمد اليوسفي

الدُّعْرَات والجُشَن مجموعتان من الطيور الصغيرة تضمان العديد من الأنواع المتشابهة في سلوكها إذ تتغذى على الأرض بالحشرات والديدان، وتندر مشاهدتها على الأشجار. وتآلف البيئات الزراعية والبرية وبخاصة حول حواف المستنقعات والأراضي الرطبة أو الأماكن المعشبة؛ حيث تبقى فيها فترات طويلة تفتش في نباتاتها عن الحشرات وتلتهم منها بشراهة طوال النهار، كما أن لها القدرة على القفز لالتقاط الحشرات الطائرة القريبة من الأرض. وتأتي أنواع من الدُّعْرَات والجُشَن من مناطق استيطانها في أوروبا وآسيا إلى المملكة خلال مواسم هجرة الطيور، ويأتي أيضاً بعض أنواعها زائراً شتوياً إلى المملكة مثل الدُّعْرَة البيضاء التي كان يستدل بها الفتيان من سكان القرى والأرياف في بعض مناطق المملكة ويعرفون (قديماً) أن فترة هطول أمطار الموسم قد حلت، لأنها تأتي في الخريف وتقيم حتى في فصل الشتاء. ولم يُعرف سابقاً أن أنواع طيور الدُّعْرَات والجُشَن من المرغوبة في الصيد.





Red-throated Pipit

Anthus cervinus

الجُشْنَة حمراء الحلق



محمد اليوسفي

Tawny Pipit

Anthus campestris

الجُشْنَة الصُّحْمَاء



محمد اليوسفي



Meadow Pipi

Anthus pratensis

جُشْنَةُ المَرْج



محمد اليوسفي

White Wagtail

Motacilla alba

الدُّعْرَةُ البِيضَاءُ

أسماء محلية: الصَّعْوَةُ البِيضَاءُ، المِسْلَقُ، المَسِيلَقُ، أم حمدان، السلاحي



محمد اليوسفي



Yellow Wagtail

Motacilla flava

الذعرة الصفراء

أسماء محلية: الصَّعَوَّة، الصَّعَوَّة الصفراء، الفَتَّاح، أم عجلان، الصَّر، القوقصة



محمد اليوسفي



محمد اليوسفي



محمد اليوسفي



محمد اليوسفي



محمد اليوسفي

يبلغ وزن (الصَّعَوَة) ١٧ غراماً تقريباً، وتستطيع؛ خلال هجرتها، الطيران لفترة ٦٠ ساعة متواصلة؛ أي يومين ونصف بدون توقف!

قَالَ تَعَالَى: ﴿الَّذِينَ يَدْعُونَ إِلَى الْطَّيْرِ مَسْخَرَتِ فِي جَوِّ السَّمَاءِ مَا يُمْسِكُهُنَّ إِلَّا اللَّهُ إِنَّ فِي ذَلِكَ لَآيَاتٍ

لِقَوْمٍ يُؤْمِنُونَ ﴿٧٩﴾ النحل: ٧٩



الزُّرُور والمينا

الزُّرُور والمينا طيور صغيرة إلى متوسطة الحجم، ويندرج تحتها أنواع مختلفة. وسيتناول هذا الجزء ثلاثة أنواع.

Common Starling

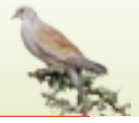
Sturnus vulgaris

الزُّرُور الشائع، الزُّرُور



محمد اليوسفي

نوع منتشر في معظم أنحاء العالم، ويُشاهد في المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً. ويعد طيراً متنوع الغذاء بين الحشرات والحبوب والنباتات والثمار. ومن الطريف أنني شاهدته مرات في منطقة الدهناء وهي ذات طبيعة جافة، وبلغت الانتباه في المرات التي رصدته فيها أنه لا يفرح بل يمكن الاقتراب منه إلى أقل من عشرة أمتار ولا يطير، وإذا أقبلت عليه يتخذ من الجري والاختفاء خلف الشجيرات وسيلة للهرب مطلقاً تغريد بنغمات يغلب عليها الصفير.



Common Myna

Acridotheres tristis

المأينا الشائعة

أسماء محلية: المينا، غراب المينا، غراب الحدائق، الياسمين



محمد اليوسفي

المأينا الشائع نوع من العائلة الزرزورية يستوطن طبيعته في غابات الهند وباكستان والنيبال وأندونيسيا، لكنه ينتشر في دول عديدة بصورة متعمدة لتربيته في المنازل ومن ثم يتسرب ويستقر متكيفاً مع بيئة جديدة ثم يفرخ ويتوسع انتشاره. ويتميز بسرعة نضجه الجنسي وتكاثره السريع إذ تتعدد حضنات بيضه في السنة الواحدة فضلاً عن أنه طير معمر.

ويعتبر المأينا صديقاً للمزارعين في بيئته الأصلية لأنه يتغذى على الحشرات التي تضر المحاصيل الزراعية، بينما صار يمثل مشكلة حينما استقر وتكاثر في غير بيئته الأصلية فيعبث بالمحاصيل ويهاجم المناحل مع كونه عدواني في سلوكه تجاه الطيور المحلية حيث يهاجم أعشاشها وبيضها وأفراخها ويقتلها فتقل في الأماكن التي يحتلها.





وعلى مستوى العالم، تعد أستراليا من الدول التي تبهت مبكراً لضرورة السيطرة على سرعة انتشار أسراب الماينا الشائعة وتكاثرها. وتتزايد أعدادها في المملكة حيث أصبح طيراً مقيماً فيها حتى صار في وصف المتخصصين ضمن ما يُسمى الطيور الغازية.



محمد اليوسفي

ويتوسّع انتشاره في البيئات الزراعية للمملكة بل يتكاثر حتى في المدن والحدائق العامة وحدائق البيوت. ويوجد في المملكة نوع أقل من الماينا الشائعة في الانتشار اسمه الماينا الضفافية لكنهما يشتركان في أنهما من الطيور المدخلة أو الدخيلة. ولقد عثرت مرات على الضفافية مفرخة ومقيمة على هيئة أسراب كثيرة العدد في أطراف المزارع وبحيرات ومستنقعات الصرف الصحي الواقعة بين مدينتي الرياض والخرج.



Bank Myna

Acridotheres ginginianus

المَينَا الصَّفَافِيَّة



محمد اليوسفي



محمد اليوسفي

يُقصد بالطيور الغازية: تلك الأنواع الدخيلة على منطقة ليست من بيئاتها الأصلية، ولها خاصية سرعة التكاثر والانتشار بحيث تسبب كثرتها في الطبيعة أضراراً بيئية واقتصادية وصحية.



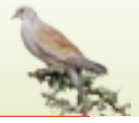
أسماء محلية: ملهي الرعيان، لبيد السحّا، أبو النوم



محمد اليوسفي

السُّبْد أنواع من الطيور تكون غالباً بحجم اليمام وأكبر قليلاً، وذات أقدام ومناقير قصيرة وأجنحة طويلة، وتنشط في الليل لتتغذى بالحشرات بينما تبقى في النهار خاملة شبه مغمضة العينين، حتى أنه يمكن الاقتراب منها ولا تطير إلا من مسافة قصيرة، وإذا فرّت فهي في الغالب تحط على بعد عشرات الأمتار، ولهذا قيل إن تسميتها (ملهيّة الرعيان) نشأت باعتبار أن خمولها وطيرانها لمسافات قصيرة يجعل راعي الغنم يلاحقها متصوراً أنه سيمسك بها بينما لا يستطيع ذلك فتكون المطاردة قد ألتهته عن عمله.

وفي المملكة عدة أنواع من طيور السُّبْد فيما بين مهاجرة عابرة وزائرة صيفية ومقيمة، وتألّف البيئات الزراعية والبرية، وتزوي في النهار أما في ظلام الليل فتتنشط خاصة في المزارع الكبيرة خارج المدن والقرى لترصد الحشرات وتأكلها. ويخطئ البعض في إطلاق اسم (خفاش) عليها بينما هي طيور وليست ثدييات كالخفافيش.



السُّمَنُ والأَبَالِقُ والبِرْقَش

هذه مجموعات من الطيور تضم العديد من الأنواع التي يمكن مشاهدة بعضها مقيماً في البيئات الزراعية والبرية من المملكة لكن معظم الأنواع التي سيأتي عليها هذا الجزء هي مهاجرة أو زائرة، ولو بحثت في المصادر المتخصصة لوجدت تبايناً واختلافاً في أسمائها، وقد ينسحب هذا الاختلاف على الأسماء المحلية لاسيما أنك تشاهد الفوارق بين بعض الأنواع دقيقة خاصة في الطيور الأبالق، والبَلَق في اللغة يعني سواد مع بياض. إنما لكل طير اسم علمي ينفرد به. وأرى أن الطبعة الثانية من النسخة العربية لكتاب طيور الشرق الأوسط الصادر عن منظمة (BirdLife International) واحد من أبرز المصادر التي سعت إلى التأسيس اللغوي للأسماء العربية للطيور ومنها الأبالق. ويجدر التأكيد على أن هذه الأنواع من الطيور الصغيرة لا يُنظر إليها في السابق أنها من طيور الصيد. وسأختار لهذه الطيور صوراً من زوايا تحاكي رؤية العين المجردة وهي تقف على الأغصان أو الأرض حتى تتصوّر أحجامها فتبدو كأنك تشاهدها في الطبيعة.



محمد اليوسفي



White-crowned Wheatear

Oenanthe leucopyga

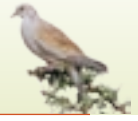
الأبلق أبيض القنّة

أسماء محلية: الصَّقْعَا، الغَرِيرَا



محمد اليوسفي

الأبلق أبيض القنّة؛ والقنّة من كلّ شيء: أعلاه، هو طير صغير مقيم في كثير من مناطق المملكة البرية ذات الطبيعة الصخرية، ويعتمد في غذائه على الحشرات، ويُعرف في المملكة باسمين محليين (الصَّقْعَا، والغَرِيرَا)، ويُطلق اسم (الصقعاء وأبوصنقاعة) أيضاً على نوع آخر قريب الشبه من تشكيل لون جسمه. وفي أصل الاسمين معنى فصيح، فجاء في معاجم العربية أن: (الأصقع من الطير والخيل وغيرهما ما كان في رأسه بياض. والغُرّة: بياض في الجبهة).



Black-eared Wheatear

Oenanthe hispanica

الأبلق الأغشى الشرقي
(الأبلق أسود الأذن)



محمد اليوسفي

نوع صغير يستوطن جنوب أوروبا ودول آسيا الوسطى، ويعتبر في المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً. يألف البراري المفتوحة ذات الشجيرات القصيرة والمناطق الزراعية النائية، ويُشاهد كثيراً وقد حط على الصخور والشجيرات القصيرة يترصد غذاءه من الحشرات.



Pied Wheatear

Oenanthe pleschanka

الأبلق الأبقع



محمد اليوسفي

نوع صغير يستوطن شرق أوروبا ووسط وشرق آسيا، ويأتي إلى المناطق البرية في المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً، ويألف السهول الحصوية ذات الأشجار القصيرة والشجيرات. ويتغذى على الحشرات.



Mourning Wheatear

Oenanthe lugens

الأبلق الحزين الشرقي



محمد اليوسفي

نوع صغير يعد في المملكة طيراً مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً. ويألف الطبيعة الصحراوية،
ويُشاهد في الغالب منفرداً، ويتغذى على الحشرات.



Northern Wheatear

Oenanthe oenanthe

الأبلق الشمالي



محمد اليوسفي

نوع صغير من أكثر الأبالق انتشاراً إذ يستوطن في دول عديدة في قارات أوروبا وآسيا وأمريكا، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وذاثراً شتوياً في المناطق البرية والزراعية البعيدة عن العمران، ويشبه الأبالق الأخرى في معيشتة وسلوكه في الغذاء غير أنه يلفت الانتباه بكثرة حركته.



Desert Wheatear

Oenanthe deserti

الأبلق الصحراوي



محمد اليوسفي

نوع صغير يستوطن مساحات واسعة في صحاري شمال وشمال شرق أفريقيا ووسط آسيا وشرقها، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً في المناطق البرية، ويُميزه سلوكه الطريف في ترصد الحشرات إذ يحط غالباً على الشجيرات والصخور يراقبها في الأرض ويهبط بين فينة وأخرى ليلتقطها ثم يعود سريعاً إلى مكانه مثلما يفعل طير صائد الذباب الأرقط (الذبابي).



محمد اليوسفي

مجموعات الطيور الصغيرة التي تأتي إلى المملكة في أسراب مهاجرة عابرة أو زائرة كالأبالق وتتفرق في براريها لا تشكل فقط مظهراً ربيعياً جميلاً في روضاتها، بل أنها حينما تستقر في صحارينا فترات محدودة تؤدي دوراً حيويًا وخدمة لا تقدر بمال حيث تلتهم أطناناً من الحشرات فتساعد في الحد من زيادة تكاثرها في أماكن نائية لا تصلها جهود مكافحة البشرية بأموالها وطاقاتها وآلاتها.



Blackstar

Oenanthe melanura

الأبلق أسود الذنب



محمد اليوسفي

نوع صغير مقيم في المناطق البرية من المملكة ذات الطبيعة الصخرية وفي الأودية التي تقع بين الجبال. وهو طير منفرد أثناء التغذية لا يكون على هيئة أسراب، ويتغذى على الحشرات والديدان. وشأنه شأن الطيور الأبالق الأخرى لا يُعتبر من طيور الصيد.



Isabelline Wheatear

Oenanthe isabellina

الأبلق الدُرْجِي (الأبلق الرملي)

أسماء محلية: الرقيعي، الفُسي



محمد اليوسفي

نوع صغير لكنه من أكبر الطيور الأبالق التي تشاهد في صحاري المملكة، ويأتي إليها مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً، ويقارب في حجمه أنواع طيور الصُّرَد الصغيرة. ويُشاهد في المناطق البرية النائية وفي الأرياف والمزارع، ويتميز بوقفته المنتصبة ومشيه السريع وقفزاته عندما يطارد غذاءه من الحشرات.



White-throated Robin

Irania gutturalis

الحنّائي الأزور



محمد اليوسفي

نوع صغير مقارب لحجم الكبير من أنواع الدّخل (شيوخ الدخل). ويستوطن في دول جنوب شرق أوروبا ودول آسيا الوسطى. ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً لكنه لا ينتشر على هيئة أسراب متجمعة، ويألف المناطق البرية ذات الأشجار المعمرة كالطلح والسمر والسدر كما يُشاهد في المزارع ذات الأشجار الكبيرة، ويبقى منزوياً داخل الأشجار يتتبع حشراتهما ليتغذى عليها، وإذا ابتعد عن الأشجار في ملاحقته للحشرات يعود إليها سريعاً.



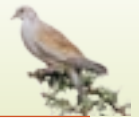
أسماء محلية: أم سَوَيْد، السَّوَيْدَاء، السَّوَيْلَة السوداء



محمد اليوسفي

نوع صغير ذو لون أسود بالكامل عدا خطوط بيضاء أسفل ذنبه الطويل، ويقيم في مناطق واسعة من المملكة، ويشاهد في الأماكن البرية كثيفة الأشجار القريبة من المدن والقرى، وفي الحدائق العامة والمزارع. ويميزه نشاطه المستمر وكثرة حركته وصوت جميل شبيه بأصوات البلابل، ويبقى مغرداً حتى بعد غروب الشمس بقليل، ومن سلوكه أنه يمرج ريشات الذنب بنفس طريقة السَّوَيْلَة (عطيرا ذنب) ولهذا يطلق البعض اسم السَّوَيْلَة عليهما وعلى طير ثالث مقيم في المملكة هو البلنصي (الثرثار العربي) الذي يشول مثلهما بذنبه؛ أي يرفعه. وتتغذى (أم سويد) على الحشرات والبذور وثمار النباتات الصغيرة.





Rufous-tailed Rock Thrush

Monticola saxatilis

السُّمْنَةُ الصَّخْرِيَّة

أسماء محلية: الدَّرْعَة، الدَّرِيْعَة، صُفَّارًا الشتاء



نوع أصغر من طير الصفارية الذهبية (الصَّفَّاري، الصُّفَّار)، ينتشر مقيماً في مناطق واسعة من دول آسيا الوسطى وفي جنوب أوروبا، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وذاثراً شتوياً، ويألف المزارع والمناطق البرية بشكل عام وبخاصة الأودية الواقعة في البيئات الصخرية لكنه يكون منفرداً وليس على هيئة أسراب. ويتغذى على الحشرات بشكل رئيس.



محمد اليوسفي

أنثى سمنة الصخور

يكشف أ.د. محمد شبراق الأستاذ في جامعة الطائف والمتخصص الأبرز في المملكة في عالم الطيور أنه قام بدراسة مع طلاب من جامعته بهدف مراقبة ثلاثة أنواع من الطيور المتكاثرة في المملكة، وتبين أن أعداد هذه الأنواع الثلاثة فقط يمكن أن تستهلك في موسم واحد (٢٠٢٥) طن من الحشرات. وإذا عرفت أن في المملكة ٥٥٠ نوعاً من الطيور بين مقيمة ومهاجرة عابرة وزائرة يتغذى كثير منها على الحشرات، فتصوّر الأموال الطائلة التي توفرها الطيور في البيئات الزراعية وعلى أصحاب المزارع كونها تساعد مجاناً في مكافحة الحشرات بما فيها أنواع تضر الإنسان ومحاصيله فتحد من تكاثر بعض الآفات الزراعية بدلاً من القضاء عليها بمبيدات صناعية مكلفة ولن تخلو من أضرار صحية وبيئية.



Blue Rock Thrush

Monticola solitarius

السُّمْنَةُ الصخرية الزرقاء



محمد اليوسفي

نوع أصغر من سمّنة الصخور يستوطن الجبال في دول غرب آسيا، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً، وينتشر في المناطق البرية الصخرية وفي الأودية كثيفة الأشجار. ويتغذى على الحشرات.



أسماء محلية: الشَّوَالَة، الشَّوَيْلَا، عطيرا ذنب



محمد اليوسفي

نوع صغير بحجم العصفور الدوري يستوطن مساحات واسعة من أوسط آسيا وشمال وشمال شرق أفريقيا، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً، لكنه يتفرق منفرداً فلا يكون على هيئة أسراب متجمعة. ويألف؛ خلال هجرته، المزارع والمناطق البرية ذات الأشجار، وإذا حط فيها فإنه يُشاهد أسفل الأشجار وعلى الأغصان المتساقطة يترصد الحشرات والديدان والنمل والخنافس ليأكلها ممرحاً ذنبه الطويل ويرفعه فوق ظهره ليأخذ شكل الرقم (٧)، ولا يعد من طيور الدّخْل وإن كان عند بعضهم يشبه أنواعها الكبيرة. والشَّوَالَة من الأسماء المحلية في المملكة لهذا الطائر إلا أن هناك نوعين غيره يُطلق عليهما في بعض مناطق المملكة اسم (الشَّوَيْلَة والشوَيْلا) هما (السودادية والثرثارة العربي).



Whinchat

Saxicola rubetra

البرقش الأحمر



محمد اليوسفي

طير صغير بحجم الأنواع الصغيرة من طيور الدّخّل منتشر في أوروبا ووسط آسيا ، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً ، ويوجد في الأماكن التي تنتشر فيها طيور الأبالق ، ويقع في الغالب منفرداً على غصن أو شجيرة ولا يتحرك إلا قليلاً ، وإذا حرك ذيله تحريكاً سريعاً فهو يتبع ذلك بنزوله من الغصن ليلتقط حشرة من الأرض ، ويعتمد في غذائه على الحشرات.



Common Redstart

Phoenicurus phoenicurus

الحميراء الشائعة



محمد اليوسفي

نوع صغير جميل الألوان يستوطن قارة أوروبا وأواسط آسيا حتى أطرافها الشرقية، ويعد في المملكة من الطيور المهاجرة العابرة والزائرة الشتوية، ويشبه الطيور الأبالق وصائدات الذباب في سلوكه الغذائي فيحط في أسفل الأشجار أو على سياج يترصد الحشرات منطلقاً ليأكلها ثم يعود إلى مكانه. ويتعرض للصيد خلال عبوره مع طيور الدّخل بينما هو ليس من أنواعها. كما يعبر المملكة بنفس التوقيت طير بحجم الحميراء الشائعة وبنفس ألوانها تقريباً ويُسمى الحميراء السوداء؛ التي تتميز بامتداد اللون الأسود من الرقبة حتى منتصف البطن.





Black Redstart

Phoenicurus Ochruros

الحميراء السوداء



محمد اليوسفي

Bluethroat

Luscinia svecica

زرقاء الزُّور



محمد اليوسفي



الشُّقْرَاق

الشُّقْرَاق أنواع من الطيور مقارنة لحجم الغربان الصغيرة يميزها رؤوس كبيرة وألوان زاهية. ويضرب العرب المثل بالشُّقْرَاق في الشَّوْم ويسمونه طير العَرَّاقِيب، وفي لسان العرب جاء أن (الشُّقْرَاق طائر يسمى الأَخْطَب والأَخِيل، وربما قالوا شِرْقَرَّاق، وتقول العرب: أشأم من أَخِيل). ورغم أن هذا الطير يُصَاد ويؤكل عند بعض الصيادين في المملكة إلا أن كثيراً منهم لا يرغبونه بسبب أن طرف منقاره مقوَّس وذو بنية قوية يلحظها الصياد عند طبخ لحمه فلا ينضج بسهولة لأنه يحتاج إلى أضعاف الوقت الذي يخصصه لطبخ طيور الصيد الأخرى.

European Roller

Coracias garrulus

الشُّقْرَاق الأوروبي

أسماء محلية: الخاضور



محمد اليوسفي

نوع أكبر قليلاً من القُمْرِي ويستوطن هذا النوع دول جنوب وشرق أوروبا ويمتد نطاق انتشاره إلى دول آسيا الوسطى، وفي أجزاء من شمال شرق أفريقيا. ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً، ويحط على الأشجار في البيئات البرية والمناطق الزراعية ذات الأشجار، ويبقى عليها فترات يرقب الأرض في بحث عن غذائه من الحشرات والديدان والضفادع والقوارض والزواحف الصغيرة.



Indian Roller

Coracias benghalensis

الشُّقْرَاق الهندي

أسماء محلية: الخَاضُور



محمد اليوسفي

نوع أصغر قليلاً من الشُّقْرَاق الأوروبي ويستوطن في الهند والدول الواقعة شرقها كما يوجد في الدول الواقعة غربها وصولاً إلى أجزاء من العراق، ويعد من الطيور الشاردة في المملكة. وهو مثل الشُّقْرَاق الأوروبي في السلوك الغذائي.



محمد اليوسفي



محمد اليوسفي

من المعتاد أن يتردد في المجالس بين المهتمين في الطيور وصيدها حديث يتكرر في كل موسم عبور للطيور المهاجرة عن جدوى صيد الشُّقْرَاق (الخاصور) لاسيما أن في لحمه قساوة ملفتة، ولهذا يتركه المتمرسون في الهواية ولا يصيدونه.



الصُّرَد

الصُّرَد طيور صغيرة ذات مناقير مقوسة الأطراف ومخالب قوية ورؤوس كبيرة. وتتشابه أنواعها في السلوك والتغذية إذ تأكل الحشرات وصغار الطيور والزواحف والقوارض. ويوجد في المملكة أنواع منها مهاجرة ومقيمة، ويعد النوع الرمادي الكبير أكبر الأنواع المستوطنة في المملكة وأكثرها جرأة في مهاجمة الطيور والقوارض والزواحف الصغيرة حتى أنه يفترس الثعابين.

Red-backed Shrike

Lanius collurio

دُغْنَأَشْ أَمْعَر (صُرَد محمر الظهر)

أسماء محلية: السَّرَد، الصَّبْرِي، الزَّرَاطِي



محمد اليوسفي

من أوسع أنواع الصُّرَد انتشاراً في قارة أوروبا ودول آسيا الوسطى، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً، ويتغذى على الحشرات والزواحف الصغيرة.



دُغْنَاشُ تُرْكِسْتَانِي (صُرْدُ تَرْكِسْتَان) *Turkestan Shrike Lanius phoenicuroides*

أسماء محلية: السَّرْد، الصَّبْرِي، الزُّرَاطِي



محمد اليوسفي

نوع يشبه في شكله وحجمه الدغناش الدَّأوري (الصُّرْدُ محمر الذنب) لكن أبرز علامة للتفريق بين الاثنين أن قمة رأس التركستاني بلون رملي بينما تكون رمادية في أحمر الذنب. يتركز انتشار التركستاني في دول آسيا الوسطى والدول المجاورة لها، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً. يعتمد في غذائه على الحشرات.



Isabelline Shrike *Lanius isabellinus* دُغْنَاش دَاوْرِي (صُرْد محمر الذنب)

أسماء محلية : السَّرْد، الصَّبْرِي، الزُّرَاطِي



محمد اليوسفي

نوع صغير بحجم الأنواع الكبيرة من طيور الدَّخْل، ويستوطن مساحة واسعة من آسيا الوسطى وإلى شرقها حتى منغوليا والصين، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وذاثراً شتوياً، ويألف المناطق البرية ذات الشجيرات القصيرة والبيئات الزراعية، ويعتمد في غذائه على الحشرات.



Woodchat Shrike

Lanius senator

دُعْنَش شَامِي (صُرْد محمر القنّة)

أسماء محلية: السرد، الصبّري الحمر، الزرّاطي



محمد اليوسفي

نوع واسع الانتشار في وسط وجنوب أوروبا ودول البحر الأبيض المتوسط وأجزاء من العراق وإيران وبعض دول آسيا الوسطى وفي شمال أفريقيا. ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً فينتشر في المناطق البرية والزراعية. ويتغذى على الحشرات.



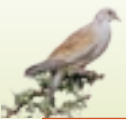
Lesser Grey Shrike *Lanius minor* الصُّرْد الصغير (الصُّرْد الرمادي الصغير)

أسماء محلية: السُّرْد، الزُّرَاطي، الصُّبْرِي، مَكِيحِيل، المَقْطَع، أبا العُلا



محمد اليوسفي

نوع رمادي يشبه الصُّرْد الكبير غير أنه أصغر حجماً منه فضلاً عن علامة فارقة في الصغير هي لون سواد الجبين، وينتشر في أوروبا وآسيا الوسطى وإيران، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً. ويتغذى على الحشرات والزواحف الصغيرة.



الصُّرْد الكبير (الصُّرْد الرمادي الكبير) *Lanius excubitor* Great Grey Shrike

أسماء محلية: السُّرْد، الزُّرَاطِي، الصُّبْرِي، مَكِيحِيل، المَقْطَع، أبا العُلا



من أكبر أنواع الصُّرْد، وينتشر في العديد من الدول في قارات أوروبا وآسيا وأفريقيا. ويعد من الطيور المقيمة في المملكة فضلاً عن أن أعداداً منه تأتي إليها مهاجرة عابرة وزائرة شتوية. ويعيش في المناطق البرية خاصة في الأماكن التي يوجد فيها أشجار شوكية. ويتميز بالجرأة في مهاجمة الزواحف حتى أنه يقتل الثعابين غير الكبيرة ويأكلها، ويساعده في ذلك أن منقاره ومخالبه حادة، ويفترس الطيور والقوارض والزواحف الصغيرة ويأكل أيضاً الحشرات، وسُجلت مشاهدات رُصد فيها يطارد القطا والسمان والحجل والأرانب البرية. يدخل في مرحلة التزاوج والتفريخ في فصل الشتاء والربيع حتى أوائل الصيف، لكنه يختار مواضع صعبة لبناء عشه في جوف الأشجار الشوكية فيصعب على أعدائه الوصول إلى صغاره.



Masked Shrike

Lanius nubicus

دُغْنَش أَصْقَع (الصُّرْدُ الْمُقْتَع)

أسماء محلية: السرد، الصُّبْرِي



محمد اليوسفي



نوع صغير يتركز انتشاره في دول شرق البحر الأبيض المتوسط، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً. ويتغذى على الحشرات.



الصفاريات

Eurasian Golden Oriole

Oriolus oriolus

الصفارية الأوراسية

أسماء محلية: الصفاري، الصفاري، شيخة الصعو، (الصليبية، أم ديف) (الزعيرية، العبدية).

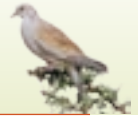


محمد اليوسفي

الصفارية الأوراسية اسم هذا الطير في المصادر الحديثة المتخصصة، وهو بحجم أصغر قليلاً من القمري. يستوطن قارة أوروبا وبامتداد الشرق حتى معظم دول آسيا الوسطى، ويهاجر ليقضي الشتاء في قارة أفريقيا ثم يعود في الربيع إلى موطنه الشمالية فتعبر المملكة أسراب منه في هاتين الرحلتين.

ويتميز هذا الطير الجميل بمنقار قوي يساعده على أكل الفواكه الصغيرة التي يعتمد عليها في غذائه إضافة إلى أنه يأكل الحشرات. ويألف الأشجار الكبيرة فيحط في وسطها ويبقى حذراً لكن له تغريد موسيقي جميل يكشف عن وجوده في المكان.





محمد اليوسفي

ويختلف الذكر عن الأنثى بالعلامة الأبرز وهي لون أسود في الجناح ليس في الأنثى، فضلاً عن أن اللون الأصفر يكون زاهياً في الذكر بينما الأنثى بلون أصفر باهت. ويعد من أشهر طيور الصيد المرغوبة عند الهواة في المملكة، ويفرّق الصيادون في بعض مناطقها بين الذكور ويسمونه (أم دفيف) بينما يطلقون على الأنثى اسم (الصليبية)، وفي مناطق أخرى يسمون الأنثى (العبدة) والذكر (الزعيري). وفي مناطق من شمال المملكة يُسمى الطير (شيخة الصعو) لكن (الصّفاري، والصّفّاري) هما الاسمان المحليان الأكثر انتشاراً.





تضع أنثى (الصَّفَّارَى) في المرة الواحدة من ٣ إلى ٥ بيضات، ويتناوب الزوجان على الحضن ورعاية الأفراخ وتغذيتها بالحشرات قبل أن تبلغ مرحلة الطيران وترك العش، ويستغرق ذلك خمسة أسابيع تقريباً. وفي السجلات المنشورة لمنظمة (BirdLife International) وتقارير الاتحاد العالمي للحفاظ على الطبيعة ومواردها (IUCN) فإن هذا الطير مُصنّف فيما يُعرف بالقائمة الحمراء أنه منتشر في طبيعته ولم يبلغ درجات التعرض أو التهديد بالانقراض.



من الطرائف المحكية أن أجداداً في بعض المناطق كانوا إذا صادوا طير (الصَفَّارِي) يلعقون مادة دبقة حلوة الطعم في المنقار زعماء أنه من عسل الجنة، وكانوا يفسرون عبور الطيور المهاجرة في مواسمها بأنها هبطت من الجنة كي يظفر بها الجياع. بينما هذا طير مهاجر عابر يعتمد في غذائه على أكل الفواكه كالتين والتوت والتمر، فيلتصق في منقاره شيء منها.



العصافير والدُّرَّسات وشمعيَّات المنقار

Ortolan Bunting

Emberiza hortulana

دُرَّسة الشعير

أسماء محلية: البزْبُوز، بلب الشعير



محمد اليوسفي

نوع صغير بحجم العصفور الدَّوري تقريباً، يستوطن العديد من دول أوروبا بامتداد واسع باتجاه الشرق حتى دول آسيا الوسطى. ويهاجر في موسمي الهجرة فيعبر المملكة، ويأتي إليها أيضاً - بحسب سجلات الهيئة السعودية للحياة الفطرية - زائراً شتوياً. ويألف المناطق البرية الجافة وأطراف المزارع وينزل أحياناً على هيئة أسراب تنتشر على الأرض حيث تجد غذاءها من الحبوب والبذور.



Desert Finch

Rhodospiza obsoleta

الحَسُون الصِّحْرَاوِي



محمد اليوسفي

طير صغير بحجم العصفور الدوري، ويستوطن آسيا الوسطى ممتداً جنوبها حتى الدول العربية كالعراق وسوريا. ولم تُصنّف حالة تنقله في سجلات الهيئة السعودية للحياة الفطرية، لكنني أشاهده عادة في الخريف والشتاء في بعض المناطق البرية في وسط المملكة ويكون غالباً غير منفرد بل على هيئة أسراب قليلة العدد في أماكن برية قليلة الأشجار، وتتغذى جماعياً بالحبوب والبذور والحشرات.



House Sparrow

Passer domesticus

العُصْفُور الدُّوْرِي (عصفور المنازل)

أسماء محلية: العُصْفُور، الكَحَالِي، الأَمِيَّة



ذكر

أنثى

العصفور الدُّوْرِي من أشهر الطيور ومن أكثرها انتشاراً في أنحاء العالم، ومن أكثر الطيور المقيمة والمتكاثرة في معظم مناطق المملكة، ويُعرف فيها باسم العُصْفُور، ويُفرّق سكان بعض المناطق بين الجنسين باسمين محليين فالذكر يُسمّى (الكَحَالِي) أما الأنثى فتسمى (الأَمِيَّة أو الأَمِيَّة). ويتغذى بالبذور والثمار والفضلات والحشرات، ويبني عشه من القش في الأشجار والشقوق وفتحات شبايك المنازل وأي منفذ يجد فيه الأمان ويتوافر حوله الغذاء.



Spanish Sparrow

Passer hispaniolensis

العُصْفُورُ الأسباني

العُصْفُور، الكَحَالِي، الأَمِيَّة



ذكر

أنثى

نوع شبيه بالعصفور الدوري وفي سلوكه وغذائه لكن ليس كثرته وسعة انتشاره، ويوجد في المملكة - بحسب سجلات الهيئة السعودية للحياة الفطرية - مقيماً ومهاجراً عابراً وزائراً صيفياً وزائراً شتوياً.



Indian Silverbill

Euodice malabarica

فضي المنقار الهندي



محمد اليوسفي

نوع صغير بحجم أصغر أنواع طيور الدّخْل، ويستوطن الهند وباكستان ودول جنوب شرق الجزيرة العربية، وهو من الطيور المقيمة في المملكة، وأكثر ما أشاهده في منطقة الرياض في المناطق البرية ذات الأشجار القصيرة والشجيرات، ويوجد أيضاً في المزارع النائية عن العمران. ويكون غالباً على هيئة أسراب قليلة العدد تتقافز وتغرد، ولا تجفل حتى إذا اقترب الإنسان منها مسافة بضعة أمتار، وتتغذى جماعياً في بحثها عن الحبوب والبذور والبراعم الصغيرة الرقيقة في الأعشاب.



Red Avadavat

Amandava amandava

المُونِيَا الحَمْرَاءُ



محمد اليوسفي

نوع صغير جداً من الطيور التي تعيش في الهند وباكستان وجنوب آسيا، ويعد طيراً مقيماً في المملكة لكنه من الأنواع الدخيلة، وشاهدته عدة مرات على هيئة أسراب خلال الصيف في المزارع في المنطقة الوسطى، وتتغذى بالحبوب والبذور، ولعلها طيور هاربة تسربت من الأقفاس واستقرت في المزارع وتكاثرت.

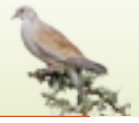


الغراب



محمد اليوسفي

الغُرَبان مجموعة من الطيور ينتمي إليها العديد من الأنواع المتوسطة وكبيرة الحجم، ومنتشرة في العالم. ومنها أنواع في المملكة مثل الغُرَاب الدوري، والغُرَاب النوحى، والغُرَاب مروحي الذنب. وفي الغالب لا تغادر المناطق التي تسكنها طوال العام، وتتغذى على اللحوم (الجيف) وبقايا الأطعمة، وتَأْكُل أيضاً الخضروات والأسماك وتسعى في طلب غذائها فتصل إلى المدن والقرى والتجمعات السكانية باحثة عن الفضلات ولذلك تُشاهد أحياناً في المواقع التي تُجمع فيها النفايات. والغراب موصوف بالذكاء والفطنة، وفي المثل الشعبي يقال (أذهن من الغراب) للدلالة على الذكاء، ويُضرب به المثل في سواد الشيء، ومن ذلك بيت من الألفاظ الشعرية تناقلته الأجيال لوصف حالة تقدم الرجال في العمر وذهاب فتوة الشباب، وهو



لواحد من قدماء الشعراء الشعبيين هو الشاعر عبد الله بن هولان الجبلي يصف اللحية بعد
تغيّر سواد شعرها (غراب) إلى البياض (غرنوق):

أنشدك عن شي طويل ومفروق دوم الليالي في يمينك تشده
طار الغراب وصار بالوكر غرنوق يا عونّة الله كل شي وصل حده



محمد اليوسفي

في الغربان طرائف وغرائب منها أنها تسلك سلوكاً غير متوقع لا تفعله الطيور الأخرى،
لكنها نافعة إذا كانت أنواعاً محلية في حدود انتشارها الطبيعي، ومن نفعها أنها تتغذى على
الأسماك النافقة في الشواطئ.



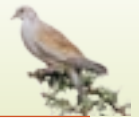
House Crow

Corvus splendens

الغراب الدُّوري



غراب سريع التكاثر ويعتبر من الطيور المقيمة في المملكة لكنه من الطيور المدخلة أو الدخيلة التي إذا زاد انتشارها في غير بيئتها فإن كثرتها تصبح مشكلة تسبب أضراراً بيئية في بعض مدن المملكة. ويتغذى على جميع المصادر الغذائية والحيوانية، ومن مساوئه أنه يهاجم الطيور المحلية ويحتل مكانها.



Brown-necked Raven

Corvus ruficollis

الغراب الأذرع



محمد اليوسفي

نوع كبير مستوطن ومنتشر في كل مناطق المملكة، ويتغذى على الحيوانات النافقة، ويتغذى على الطيور والزواحف الصغيرة والحشرات والنباتات.



القَارِيَّة (آكلات النحل، الوَرَوَار)



محمد اليوسفي

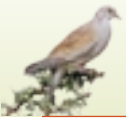
القَارِيَّات أنواع صغيرة إلى متوسطة الحجم. وفي معاجم العربية ورد أن: (القَارِيَّة طير خُضْر، وهي التي تُسمَّى القوارير). ويُطلق عليها في المصادر الحديثة اسم الوَرَوَار أو آكلات النحل.



القَارِيَّة (الْمُزَوَّار، أَكَلَات النحل)



وتعتبر عدوة للنحل فتطاردها وتأكلها بشراهة وهي طائفة في الجو وبخاصة إذا نزلت على هيئة أسراب في مرعى النحل. وتتميز بألوان زاهية ومناقير طويلة وأرجل قصيرة. وتوجد في كل البيئات البرية والزراعية. وأبرز نوعين في المملكة هما القَارِيَّة زرقاء الخدين والقَارِيَّة الأوروبية؛ حيث تهاجر أسرابهما من مواطنها الشمالية في قارتي آسيا وأوروبا في الخريف باتجاه الجنوب إلى أفريقيا ثم تعود خلال الربيع إلى مواطنها، وتعتبر المملكة في هاتين الفترتين بأعداد كثيرة، كما يوجد نوع أصغر منهما اسمه القارية الخضراء يعتبر في المملكة مهاجراً عابراً وزائراً صيفياً، وتتغذى كلها بالنحل والحشرات الطائرة.



Blue-cheeked Bee-eater

Merops persicus

القارية زرقاء الخدين

أسماء محلية: القارور، القرقر، الخضيراء، الجوّاري، القوّاري، الصقّرع، أبو ورقة، الشّغاعة



محمد اليوسفي

Green Bee-eater *Merops orientalis* (الوروار الشرقي الصغير)

القارور الصغير، الوروار الصغير، القرقر، الخضيراء، الجوّاري، القوّاري



محمد اليوسفي



European Bee-eater

Merops apiaster

القارية الأوروبية

أسماء محلية: القارور، القرقر، الجوّاري، القواري، الصقرقع، أبو ورقة، الشغاعة



محمد اليوسفي



Black-crowned Sparrow-Lark

Eremopterix nigriceps

الْقُبْرَة سوداء الرأس

أسماء محلية: أبو صَنْقَعَة



محمد اليوسفي

نوع صغير يستوطن في بعض دول غرب آسيا والعديد من الدول في قارة أفريقيا، ويعد في المملكة طيراً مقيماً ومهاجراً عابراً وزائراً شتوياً. ويتغذى على الحشرات والحبوب.



Desert Lark

Ammomanes deserti

الحُمرة (قُبْرَة الصحراء)

أسماء محلية: الحُمرة، القنبرة



محمد اليوسفي

نوع صغير يستوطن صحاري غرب آسيا والنصف الشمالي من قارة أفريقيا، ويعد من الطيور المقيمة في صحاري المملكة. والحُمرة اسم محلي في المملكة يشمل هذا الطير وأنواع أخرى من القبرات متشابهة في الشكل والحجم وتستوطن صحاري المملكة، ومنها الحُمرة الصبغاء، والحُمرة العربية.

ومما يميز طيور الحُمرة التغريد بأصوات رقيقة تطلقها في نغمات متقطعة خلال موسم التزاوج والتفريخ ورعاية صغارها، ورغم انتشارها في صحاري المملكة فهي لا تتجمع بهيئة أسراب بل تُشاهد في الغالب منفردة أو أزواجا. وتتغذى على البذور والحشرات والديدان الصغيرة.





Bar-tailed Desert Lark

Ammomanes cincturas

الحُمْرَة الصَّبْغَاء



محمد اليوسفي

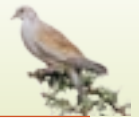
Arabian Lark

Eremalauda eremodites

الحُمْرَة العربية



محمد اليوسفي



الْحُمْرَةُ الْقَرْنَاء (قبرة تمنك القرناء) *Eremophila bilopha* Temminck's Lark



محمد اليوسفي

نوع صغير يستوطن شمال أفريقيا والدول العربية الواقعة شمال المملكة، وتعد من الطيور المقيمة في صحاري المملكة الشمالية والشمالية الشرقية والوسطى. وتتغذى على الحشرات والبدور.



Crested Lark

Galerida cristata

القُبْرَة الشَّاعَة

أسماء محلية: القُوبَة، القُوبِيع، أبو قبيع، أم عريف



محمد اليوسفي

واحدة من أكثر الطيور الصحراوية الصغيرة المقيمة في المملكة، كما أنها تستوطن في دول شمال أفريقيا ووسطها وجنوب أوروبا ومساحات واسعة من غرب آسيا ودول آسيا الوسطى. تألف الأرض المكشوفة والحقول الزراعية وتتميز بلون مدمج مع البيئة الصحراوية ولذلك لا تُشاهد أحياناً لولا أنها (طروبة) تعلن عن وجودها باستمرار في تغريدها الجميل ومتنوع النغمات، وفي مرحلة التزاوج يكون التغريد مشابهاً لعزف آلات موسيقية. تعتمد في غذائها على الحشرات والديدان والحبوب.



Greater Hoopoe-Lark

Alaemon alaudipes

المُكَّاء

أسماء محلية: أم سالم



نوع صغير مقيم في المملكة، ويستوطن أيضاً في صحاري غرب آسيا وشمال ووسط أفريقيا. وهو النوع المعروف في مصادر التراث العربي باسم المُكَّاء، ومعنى المُكَّاء الصَّفير. ويُعرف عن أم سالم؛ بالمشاهدة الميدانية، جرأتها في دفاعها عن صغارها وحمايتهم، ومن ذلك سلوك تفعله أيضاً أنواع عدة من الطيور، فتلجأ إلى الحيلة عندما يكون الإنسان قريباً من عشها فتعدو بين الشجيرات على مقربة منه مع ثني أحد جناحيها لتبدو بمظهر طائر مكسور الجناح كي تلفت انتباهه وإذا طاردها اتجهت بعيداً عن عشها وبالتالي فهي تبعده عن صغارها، كما تُقدم على الاندفاع والتظاهر بمهاجمة الزواحف والحيوانات التي تعتدي على صغارها أو تقترب منها. تتغذى على الحبوب والبذور والحشرات والديدان الصغيرة التي تستطيع إخراجها من تحت سطح الأرض بالنبش بمنقارها الطويل.



محمد اليوسفي



محمد اليوسفي



محمد اليوسفي



محمد اليوسفي

ومن السلوك المميز في فترة تزاوج (أم سالم) غَزَلَ الذَّكَرَ عندما يبدأ بجذب الأنثى إليه بطيرانه الاستعراضي حيث يحط على صخرة أو شجيرة ثم يندفع إلى الأعلى بطريقة حلزونية لعدة أمتار ثم يهوي كأنه يسقط مع تغريد كالصغير ثم يعتدل قبيل ملاسة الأرض.



محمد اليوسفي



محمد اليوسفي



محمد اليوسفي

تدخل القُبَرَات ومعظم أنواع الطيور البرية (المقيمة) في صحاري المملكة كالحجل في فترة التزاوج والتكاثر ورعاية صغارها بداية من شهر فبراير حتى شهور الشتاء والربيع، بل تمتد حتى منتصف الصيف في أنواع أخرى كالقطا. ولهذا فالذين يتحلون بأداب الهواية وفروسياتها يتجنبون ممارسة رياضة الصيد خلال هذه الفترة رحمة بها وبصغارها لأنها تموت إذا فقدت رعاية أمهاتها.



أسماء محلية: الحِصْد، الجَرَجِس، القَرَقِس، المَصَوَّع



محمد اليوسفي

قبرة صغيرة أكبر بقليل من حجم الحُمْرَة، ومنتشرة على نطاق واسع من أوروبا وعلى إمتداد الشرق باتجاه دول آسيا الوسطى حتى شرق آسيا، وتأتي إلى المملكة مهاجرة عابرة وزائرة شتوية، وأكثر ما تتوزع في المناطق البرية في الشمال والشمال الشرقي والشرق على هيئة أسراب كثيرة العدد في مشهد من مظاهر جمال فصل الربيع إذا انتشرت في الفياض والروضات البرية وعلى أطرافها مطلقة تغريدها المستمر خلال بحثها عن الحبوب والبذور وثمار الأعشاب القصيرة والحشرات.

ويعتبر البعض هذه الأسراب من صيد الربيع لكن مبتدئي الهواية لا يفرقون بينها وبين ما يختلط معها من أنواع القبرات المحلية التي تكون في ذروة موسم التزاوج والتكاثر ورعاية الأفراخ أثناء قدوم الأسراب المهاجرة والزائرة، وربما لا يفرقون بين قبرة السماء وبين نوعين مهاجرين آخرين هما نوع باسم القُبْرَة الصُّبَيْعَاء الكبيرة وهي مقيمة في المملكة بأعداد قليلة وتأتي أيضاً أسراب منها مهاجرة وزائرة شتوية، ونوع آخر من القُبرَات باسم العُلَيْعِل يأتي إلى صحاري المملكة بأسراب مهاجرة وزائرة شتوية. لكن المتمرسين يحددون هدفهم ويختارون فقط صيد العُلَيْعِل. ويُطلق على كل هذه الأنواع نفس الأسماء المحلية (الحِصْد، الجَرَجِس، القَرَقِس، المَصَوَّع).



Greater Short-toed Lark

Calandrella brachydactyla

القُبْرَة الصُّبَيْعَاء الكبيرة



محمد اليوسفي

Bimaculated Lark

Melanocorypha bimaculata

العُلَيْعِل (القُبْرَة الشرقية)



محمد اليوسفي



القرلي (الرُفْرَف، صائد الأسماك)



محمد اليوسفي

الرُفْرَف أنواع من الطيور الصغيرة إلى متوسطة الحجم، وتُسمّى في بعض المصادر المتخصصة صائدات الأسماك، وهي ذات مهارة في الانقضاض خلال طيرانها والغوص في الماء واستخدام مناقيرها الطويلة في اصطياد الأسماك الصغيرة التي تشكل غذاءها الرئيس. ومما جاء في المعاجم العربية أن (القرلي طائر صغير من طيور الماء يصيد السمك، وفي الأمثال: أحزم من قرلي، وأخطف من قرلي، وأحذر من قرلي، ومما قيل أيضاً كُنْ حَذِراً كالقرلي، إن رأى خيراً تدلّى، وإن رأى شراً تولى).

وتعتبر أنواع من القرلي (الرُفْرَف) المملكة في مواسم الهجرة، وتألّف السواحل، والأماكن الزراعية والأودية التي توجد بها برك ومستنقعات، وتلفت الانتباه بصوت صفيحها. ولم يُعرف سابقاً أنها من طيور الصيد. ومن أنواعها التي تُشاهد في المملكة ما يلي:





White-throated Kingfisher

Halcyon smyrnensis

الرَّفْرَفَ الأَصْدَر



محمد اليوسفي

Pied Kingfisher

Ceryle rudis

الرَّفْرَفَ الأَبْقَع



محمد اليوسفي

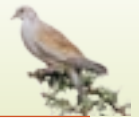


القَطَا



محمد اليوسفي

القَطَا طيور بحجم أكبر قليلاً من اليمام، وممتلئة الجسم وذات مناقير صغيرة وأجنحة طويلة وريش بألوان مقاربة لطبيعة البيئة البرية التي تعيش فيها، ويختلف شكل الذكر عن الأنثى في النوع الواحد مع كون الذكر بعلامات وألوان مميزة بعكس الأنثى، وتتغذى بالبذور والحبوب، ولا تحط على الأشجار ولا تبني أعشاشها فيها بل تكون مفاحصها على الأرض. ويُطلق على القطا (أم ثلاث) لأنها لا تبيض أكثر من ثلاث بيضات في المرة الواحدة، ويمثل فصل الربيع والصيف مرحلة تزاوج أنواع القطا وتفرخها ورعاية صغارها، ولهذا يتركها خبير الصيد في هذه الفترة.



وتبقى أفراخ القطا؛ مثل كبارها، في حاجة مستمرة إلى شرب الماء قبل أن تبلغ مرحلة الطيران، ولأن الفراخ لا تستطيع الوصول إلى مصادر المياه فإن القطا البالغ يطير يومياً مسافات بعيدة عن أماكن التفريخ في بحث عن الماء ليشرب، ثم يغمر ريش الصدر والبطن بالماء فيعلق به قطرات يحملها ليسقي صغاره التي تمتص الماء من ريشه كأنها ترضع منه.

وكل أنواع القطا حذرة جداً في معيشتها الفطرية، وإن تفاوتت شدة الحذر بين نوع وآخر، وتستطيع العودة إلى مساكنها بدقة بعد أن تذهب بعيداً للبحث عن الغذاء والماء، ولهذا يقال في الأمثال للدلالة على المهارة في معرفة الدروب والمسالك (أدل من قطاة).

وفي المملكة ثمة ستة أنواع من القطا كان معظمها يستوطن براري المملكة منتشراً في مناطق مفتوحة لكنها توجد حالياً بشكل محدود باعتبار أنها تتعرض للصيد باستمرار رغم أنها حذرة وسريعة في طيرانها. أما أسراب بعض أنواع القطا التي تزداد مشاهداتها خلال الشتاء في المملكة فهي أسراب زائرة شتوية.



محمد اليوسفي



محمد اليوسفي



محمد اليوسفي





Lichtenstein's Sandgrouse

Pterocles lichtensteinii

كدرية حجازية

أسماء محلية: قطا الحجاز



محمد اليوسفي

من أصغر أنواع القطا المقيم في المملكة، ويألف الأماكن الصحراوية والأودية القريبة من المناطق الصخرية، ولهذا فنتاط انتشاره في المملكة في هذه البيئة الواقعة بمحاذاة الجبال في شمال غرب المملكة حتى جنوبها الغربي. وهو من أبرز الأنواع التي تُربى فيما يسمى المحميات الخاصة لدى المهتمين بالمحافظة على الطيور البرية. يتغذى بالحبوب والبذور.



Pin-tailed Sandgrouse

Pterocles alchata

قَطَاة نَبْطَاء

أسماء محلية: القطا العراقي، النُّغاق، المَعاعي



محمد اليوسفي

واحد من أجمل أنواع القطا وأحسنها صوتاً، ينتشر في آسيا الوسطى وفي عدة دول آسيوية منها باكستان وأفغانستان والعراق وإيران وسوريا، وفي جنوب أوروبا وشمال غرب أفريقيا. وتشاهد طوال السنة أعداد منه محدودة جداً مقيمة في المملكة حول المشروعات الزراعية الكبرى، كما أنه يعد زائراً شتوياً إلى صحاري المملكة. ويتغذى بالحبوب والبدور.



Spotted Sandgrouse *Pterocles senegallus* كُدْرِيَّة دَنْوَب (القطا المُرْقَط)

أسماء محلية: قطا نجد، المَقْطَقَط، الأحيمر



محمد اليوسفي

طيور القطا؛ في طبيعتها الفطرية، معروفة بحذرهما الشديد إلا أن هذا النوع من أقلها حذراً، وكانت أسرابه مقيمة ومنتشرة في عدة مناطق من المملكة لكنها صارت أخيراً قليلة أو شبه نادرة، بسبب أن طيور القطا تتعرض للصيد المستمر حتى في مواسم التزاوج والتفريخ. والقطا بطبيعته الفطرية يهجر الأماكن التي يتزايد فيها مطاردته وتهديده. ويقيم هذا النوع أيضاً في كثير من دول أفريقيا خاصة في شمالها وشرقها، كما يوجد في العراق وسوريا وإيران. يتغذى بالحبوب والبذور.



Chestnut-bellied Sandgrouse

Pterocles exustus

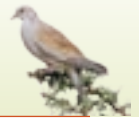
غَطَاة

أسماء محلية: القَطَا الغَطَاط



محمد اليوسفي

نوع مقيم في جنوب آسيا ووسط وشرق أفريقيا واليمن وسلطنة عمان والإمارات العربية المتحدة، كما أنه مقيم في المملكة في المناطق البرية غير البعيدة عن المزارع لأنه يحتاج شرب الماء يومياً، لكن أعداده أخيراً صارت قليلة في المناطق المفتوحة (أي في غير المحميات الطبيعية) بسبب ملاحقتها وتعرضها للصيد المكثف، ويتغذى بالحبوب والبدور.



Black-bellied Sandgrouse

Pterocles orientalis

الجُونِي

أسماء محلية: الكُدري



©Askar Isabekov By birds.kz



©Gennadiy Dyakin By birds.kz

نشر موقع لمراقبة الطيور في
كازاخستان تقريراً ضمّنه ملاحظة أن
الجُونِي، يتفرّق خلال شهري مارس
وأبريل في أسراب قليلة العدد، ثم يكون
كل زوج في السرب منفصلاً بمفحص
(عش) ومبتعداً عن غيره بمسافة بين
١٥٠ إلى ٢٠٠ متراً، وتحضن الأنثى
البيض في النهار بينما يتولى الذكر الحضن في الليل.

يعتبر الجنوبي الأشد حذراً من بين أنواع القطا التي توجد في المملكة، وأكبرها حجماً،
والأكثر تعرضاً للصيد. وينتشر في آسيا الوسطى وباكستان وأفغانستان وإيران والعراق
وتركيا، ودول في جنوب أوروبا وشمال شرق أفريقيا، وتأتي أسراب منه إلى المملكة زائرة



طيور السعودية

شتوية وبخاصة في شمال المملكة وشمالها الشرقي. ومما رصدت في الميدان تغيراً في سلوك الأسراب التي تزور شمال شرق المملكة مع مرور السنين، فكانت تنتشر خلال الشتاء في كثير من البراري المفتوحة، وصارت أخيراً تبتعد عنها ولا تحط إلا في حمى منشآت حكومية واسعة ومسيجة ومغلقة في تلك المناطق البرية، وهذا مما يدل على أنها بطبيعتها الفطرية شديدة الحذر فلا تعود إلى الأماكن التي تتعرض فيها إلى المطاردة والتهديد.

Crowned Sandgrouse

Pterocles coronatus

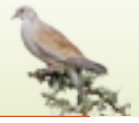
كُدرِيَّة شائعة (القطا المُنَوَّج)



محمد اليوسفي

يتوزع انتشار هذا النوع في دول وسط وشرق وشمال أفريقيا، وفي الباكستان وسلطنة عمان، ويقيم في نطاق محدود في شمال غرب المملكة كما أنه يأتي إليها زائراً شتوياً، وأبرز علامة تميزه عن (المقطقط) الخط الأسود في جبهة الذكر. يتغذى بالحبوب والبذور وبراعم الأعشاب.





القَطَّاق والزَّقْزَق

القَطَّاق والزَّقْزَق مجموعتان تضمان أنواعاً من الطيور الصغيرة ومتوسطة الحجم، ومنها أنواع مستوطنة ومهاجرة وزائرة للمملكة، وأكثر ما تُشاهد على شواطئها، أو بأعداد أقل في المناطق البرية حول المستنقعات وتجمعات المياه، ويميزها سرعة العدو إذا حطت على الأرض، وتتغذى على الحشرات والديدان والأسماك الصغيرة. ويُطلق اسمي (طيور الماء، ووز الربيع) عند الصيادين في المملكة على عدة أنواع من القَطَّاق والزَّقْزَق والطَّيْطَوَى، خاصة الأنواع الزائرة الشتوية التي تأتي إلى عمق المناطق البرية الداخلية في المملكة غير أن المتمرسين في الهواية يميزون واحداً من طيور الزقزاق فيكون هو (فقط) هدفاً للصيد وينفرد عندهم باسم (وز الربيع)، وله أسماء محلية أخرى منها (الجَهَادِي، والدَّحْرُوج)، وهو الطير المعروف في المصادر المتخصصة باسم الزقزاق القزويني.

Red-wattled Lapwing

Vanellus indicus

قَطَّاق أَحْمَرُ لَعْد



محمد اليوسفي

نوع متوسط الحجم منتشر في دول جنوب وغرب آسيا، ويوجد في المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً في الأراضي الرطبة ويألف المياه العذبة، ويتغذى على الحشرات والرخويات والقشريات. يتميز بجراته في الدفاع عن أفراخه، حتى أنه يواجه الجوارح إذا اقتربت منها فيندفع باتجاهها مع إطلاق صوته الحاد.



Spur-winged Lapwing

Vanellus spinosus

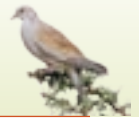
قَطَّاط أَشَوْك

(قطقاط شوكي الجناح)



محمد اليوسفي

نوع متوسط الحجم ينتشر في مناطق متفرقة في دول البحر الأبيض المتوسط وامتداد واسع في وسط قارة أفريقيا، ويعد من الطيور المقيمة في المملكة كما يأتي إليها مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً. ويُشاهد في الشتاء حتى في عمق المناطق البرية حول المستنقعات والأراضي الرطبة والمناطق الزراعية النائية التي توجد فيها مستنقعات. يعتمد في غذائه على الحشرات والديدان.



Kentish Plover

Charadrius alexandrinus

زَقَزاق إسْكَندَرِي



محمد اليوسفي

نوع صغير منتشر في مناطق متفرقة في قارات أوروبا وآسيا وأفريقيا، ويعد من الطيور المقيمة في المملكة، ويأتي أيضاً إليها مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً. يألف السواحل لكنه يُشاهد أيضاً في الأراضي الرطبة في المناطق البرية داخل المملكة. يتغذى على الحشرات.



Little Ringed Plover

Charadrius dubius

زَقَزاق مُطَوَّق صغير



محمد اليوسفي

نوع صغير من أوسع الطيور انتشاراً في قارتي أوروبا وآسيا، ويأتي إلى المملكة مهاجراً
عابراً وزائراً شتوياً.



Caspian Plover

Charadrius asiaticus

زَقَزاق قَزْوِينِي

أسماء محلية: الدَحْرُوج، حميرا صدور، الجَهَادِي، وز الربيع



محمد اليوسفي

نوع أصغر من حجم اليمام، يستوطن دول آسيا الواقعة حول بحر قزوين، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً. ويألف المناطق البرية الجافة، ويعتمد في غذائه على الحشرات ويرقاتها. يميز الذكر حمرة في صدره ليست في الأنثى.

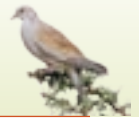


أسماء محلية: الكركي، الكرّك، الصّليج، الغُور



محمد اليوسفي

الرَّهْو اسم لهذا الطير في مصادر اللغة العربية وكثير من المصادر المتخصصة في الطيور، وهو نوع كبير الحجم يشتهر في المملكة أخيراً باسم (الكرّك)، ويستوطن أجزاء من شرق أوروبا ومساحات واسعة في دول آسيا الوسطى حتى شرق منغوليا، ويهاجر ليقضي الشتاء جنوباً في أفريقيا والهند، وتعتبر المملكة أسراب منه في موسمي هجرته وعودته، وتشكل الحبوب والبذور وأوراق النباتات غذاءه الرئيس.



من أبرز المظاهر التي تميز الرَّهْو أثناء طيرانها عن بلشونات مشابهة له، أن البلشونات تلوي أعناقها خلال الطيران بينما تمتد طيور الرَّهْو أعناقها بشكل مستقيم، ويمكن تمييز ذلك حتى في طيرانها المرتفع.

وقد أُجريت دراسات على الرهوفتين؛ أنها عندما تقطع مسافات الهجرة، تتجمع في أسراب لا تبعد عادة عن بعضها، وعندما تحلق تبدأ في الارتفاع الحلزوني فتبدو كأنها تحوم إلى أن تصل ارتفاع سبعة آلاف قدم تقريباً، وهذا هو متوسط الارتفاع المعتاد أثناء هجرتها غير أنه تم رصدها على ارتفاع أكثر من ١٣٠٠٠ قدم، وفي بعض الدراسات أُشير إلى أعلى من هذا الارتفاع، وفي تلك الارتفاعات يستفيد الرهو من التيارات الهوائية الصاعدة فوق سلاسل الجبال لتساعده على حمله والطيران بأقل جهد ممكن فيرتفع في طيرانه ثم ينزلق إلى الأمام باتجاه خط هجرته فارداً أجنحته بلا رفرفة، ويرفرف لفترات طويلة إذا كانت التيارات الصاعدة ضعيفة وفي هذه الحالة يتخذ السرب في الجو شكل رقم ٧ كما هو الحال في بعض أنواع الطيور الكبيرة، فيكون الطائر الذي أخذ موقع رأس الحربة قائداً للسرب، ويستفيد الطائر الذي يليه من الهواء الناتج عن تصفيق قائد السرب بجناحيه مما يساهم في تقليل الجهد الذي يبذله في



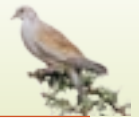
الطيران على عكس القائد الذي يبذل المجهود الأكبر، وهكذا بالنسبة لبقية الطيور التي شكلت رقم ٧ حيث تستفيد من رفرفة الطائر الذي يسبقها، وإذا تعب القائد يتراجع ليتقدم طائر آخر لقيادة السرب. كما أن التيارات الهوائية تزيد من سرعته، ويبلغ المعدل المعتاد لطيران الرّهو في حالة الرفرفة ٥٠ كم في الساعة بينما يبلغ المعدل في الانزلاق (التحليق) بمساعدة التيارات الهوائية ٧٦ كم في الساعة، ويمكن أن تقطع ٨٠٠ كم في اليوم الواحد.



محمد اليوسفي

وتحط طيور الرّهو خلال مرورها على مناطق المملكة في الأرض الرطبة المكشوفة والأراضي الزراعية والبرية للبحث عن غذائها ولكنها حذرة تنفر من البشر فلا تنزل إلى الأرض إلا بعد أن تتأكد وهي على مسافات بعيدة من خلو المكان من أعدائها أو حركة الإنسان، كما أن بعضها يُصدر خلال الطيران أصواتاً عالية ومميزة ليحذر بقية السرب، وحتى عندما تنتشر على الأرض يتولى بعضها المراقبة والرصد ويحذر بقية السرب في حال اقتراب عدو بواسطة إطلاق صيحات عالية، وهذا السلوك يجعل من رؤية طيور الرهو واصطيادها أمراً صعباً، ولذلك يلجأ هواة صيدها مؤخراً إلى رصد أسرابها ومتابعتها بالتراسل فيما بينهم من على مسافات بعيدة، ويختبئون عادة في المنطقة التي يتوقعون أن ينزل فيها الرهو فيباغتونها ويصيدونها بالبنادق.





birds.kz



birds.kz



birds.kz

صور (ملتقطة في أبريل عام ٢٠٢٠م) بكازاخستان، وهي واحدة من الدول التي يتكاثر فيها الرّهو. وفي آخر تدوين فيما يُعرف بالقائمة الحمراء لدى الإتحاد العالمي للحفاظ على الطبيعة ومواردها (IUCN) سُجل في ٩ أغسطس ٢٠١٨م أن الرّهو غير معرض للانقراض.



wwfindia.org



wwfindia.org



wwfindia.org



wwfindia.org

الرهو طير شديد الحذر لا يُصَاد بسهولة، ويتبع أخيراً هواة صيده في مواسم هجرته العابرة طريقة نصب مشبهات رهو بلاستيكية في مستنقع ماء بالقرب منها أجهزة مخصصة تطلق صوت الرهو فينجذب السرب إلى المكان، وإذا وقع في الفخ يباغته الصيادون رمياً بالبنادق من خلف سواتر ترابية. لكن الوضع مغاير في تعايش فريد وسط قرية كيشان في ولاية راجستان بالهند؛ حيث بدأ رجل وزوجته بإطعام سرب رهو يأتيهم خلال الشتاء مهاجراً من آسيا الوسطى يقدر بمائة طير، ومع مرور عشرات السنين، تعود سكان القرية على تقليد الزوجين وتجميع الحبوب ونثرها في ساحة بالقرية خلال توقيت الهجرة، حتى أصبحت هذه الضيافة من عادات سكان القرية، وصارت أعداد الرهو تبلغ في الموسم الواحد (١٥٠٠٠) تأتي على هيئة أسراب وتستقر في القرية وأطرافها متخفية عن حذرهما الشديد وتمضي أشهر الشتاء تتغذى بينهم ولا تهاب من سكانها إذا اقتربوا منها، بل صار مشهد الأسراب وهي تتجمع وتتغذى من مظاهر الجذب السياحي المفيد لاقتصاد القرية.



كروان الصخر وكروان الماء

Eurasian Stone-curlew *Burhinus oedipnemus* (كروان الصخر)

أسماء محلية: الكروان، السمق



محمد اليوسفي

نوع متوسط الحجم مميز بوقفة منتصبة وطول الساقين وصفار العين، وقلة الحركة في النهار والنشاط في الليل، وينتشر بين قارات أوروبا وآسيا وأفريقيا، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً، ويألف الأرض البرية المنبسطة ذات الشجيرات القصيرة. ويعتبر الصيد المفضل؛ بعد الحبارى، عند هواة الصيد بالصقور. يتغذى بالحشرات والزواحف الصغيرة والبذور والنباتات وأيضاً الديدان ولهذا ينجذب إلى الحيوانات النافقة ليتغذى من ديدانها.



الكروان (السَّمَق) يعد طيراً مفضلاً لهواة الصيد بالصقور. والمعروف أنه
ينجذب؛ في طبيعته الفطرية، إلى الجيف ليتغذى من ديدانها.



Eurasian Curlew

Numenius arquata

كروان الماء (النهقة الأوراسية)



محمد اليوسفي

نوع متوسط إلى كبير الحجم يتميز بمنقار طويل مقوس من الأمام، وينتشر في أوروبا ووسط آسيا، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وذاثراً شتوياً، ويألف الشواطئ والأراضي الرطبة. ويعتمد في غذائه على الديدان والحشرات والقشريات.





النَّقَّارَات

Eurasian Wryneck

Jynx torquilla

لَوَّاءُ أَوْرَاسِي

أسماء محلية: الرِّقَاص، القَلْبَة، القَلْبِيَّة، أبو لسان



محمد اليوسفي

اللَّوَّاء اسم هذا الطير في بعض مصادر اللغة العربية والمصادر المتخصصة في الطيور. له سلوك فريد قد يفسر الاسم وأسماء محلية تُطلق عليه في المملكة، فإذا وقع في فخ أو خطر أو أمسكه الإنسان حيا فإنه يلوي رقبته في أوضاع مختلفة تحاكي حركات الأفعى، ولعل ذلك من أنماط الدفاع عن النفس وتخويف أعدائه رغم أنه صغير بحجم الأنواع الكبيرة من طيور الدَّخْل، لكنه ليس منها، فهو من النَّقَّارَات، وإن كان يأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً في نفس توقيت عبور الأنواع المهاجرة من طيور الدخْل. وينتشر اللَّوَّاء الأورَاسِي في قارة أوروبا وآسيا الوسطى وشرق آسيا، ويُشاهد في الغالب منفرداً في المناطق البرية والمزارع ذات الأشجار، ويمكث فترات طويلة أسفل الأشجار ليلتقط النمل والحشرات.





الهدد

Eurasian Hoopoe

Upupa epops

الهدد



محمد اليوسفي

من أكثر الطيور شهرة، وأوسعها إنتشاراً في معظم دول العالم. يألف البيئات البرية والزراعية ويمر على المنتزهات والحدائق في أطراف التجمعات السكانية. ويمكن اعتباره (متفرداً في صداقته للبيئة وتطهير الأرض) إذ يتميز بقدرته على تقشير المكان الذي ينزل إليه فلا يتوقف طوال النهار عن إخراج الحشرات والديدان ويخرجها بمنقاره الطويل من بين الأعشاب الكثيفة أو من تحت سطح الأرض ويأكلها فيساعد على الحد من تكاثرها.



الوقواق

الوقواق أنواع متوسطة الحجم مميزة بأجنحة طويلة ومناقير مقوسة قليلاً، وتعتمد في غذائها على الحشرات. ومن بينها نوع يعبر المملكة في موسمي الهجرة وهو الوقواق الشائع الذي يُوصف بأنه (الطير المتطفل) بسبب أن الأنثى؛ في مناطق استيطانها، تتبع سلوكاً فريداً عندما تضع خلسة بيضها في أعشاش الطيور الصغير كطيور الدَّخْل، وتهرب بينما يستمر الدَّخْل في حضن البيض فإذا فقسست بيضة الوقواق أولاً يبادر فرخ الوقواق بفطرته برفع البيض الصغار على ظهره ويلقيها خارج العش، فينفرد وحده برعاية الأبوين من طيور الدخل حتى يبلغ مرحلة الطيران.

Common Cuckoo

Cuculus canorus

الوقواق الشائع

أسماء محلية: اللارزوق، خُصيف النخل



محمد اليوسفي

نوع متوسط الحجم ينتشر في معظم قارتي أوروبا وآسيا، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً، ويُشاهد منفرداً في المناطق البرية خاصة وسط الأودية ذات الأشجار الكبيرة وفي مزارع النخيل والأشجار، ويعتمد في غذائه على الحشرات.





الخاتمة (بعيدة عن الصيد)

صيد الطيور موروث لا يمكن تجاوزه أو تجاهله حتى لوكثر أنصار حماية الطيور وتصاعدت أنشطة المحافظة عليها في طبيعتها الفطرية. وتتطوي هواية أو رياضة الصيد على فروسية إذا التزم الذي يمارسها بالضوابط والآداب الشرعية. ولعل المتلقي؛ بعد قراءة الصفحات السابقة، تأكد أنني سعت إلى عرض المعلومات في قالب يتجرد من التوجيه ويختار من الصور التي تقرّب أو تستدعي التأمل بالدور الحيوي الذي تقدمه الطيور في النظام البيئي.

إذا غُيبت أخلاق فرسان الصيد وتجاوزت الهواية حدود الضوابط الشرعية وطفّت الممارسات الخاطئة وزاد العبث فلا مناص من التطبيق الميداني الجاد للأنظمة والقرارات بهدف حماية الطيور باعتبارها مكون رئيس في التنوع الأحيائي ولها أدوار وفوائد بيئية واقتصادية

إذا تمعّن الهاوي الحقيقي لصيد الطيور وزاد رصيده المعرفي عن سلوكها والغذاء الذي تعتمد عليه سيدرك أن القليل جداً من أنواع الطيور في المملكة؛ التي أتيت عليها في الصفحات السابقة؛ هي التي يمكن اعتبارها طيور صيد في الحدود التي تُبقي الهواية أو الرياضة ساحة للمتعة المباحة بلا إسراف ولا جور ولا عبث ولا إضرار، ولن أبالغ إذا قلت إن الأنواع التي توجد في المملكة ويمكن تصنيفها أنها طيور صيد لن تتجاوز عشرة أنواع أو تزيد قليلاً.

لقد صار كثير من أنواع الطيور أخيراً هدفاً للرماية والقتل ثم تُترك نافقة بعد صيدها بسبب الروائح الكريهة التي تبعث من أجسادها حتى لو كانت حية في طبيعتها الفطرية. خاصة الطيور التي تألف البحار والمستنقعات مثل الغرائيق والبلشونات ودجاج الماء وغيرها، وسأختم الكتاب بأنواع تشترك معها في هذه الصفة من تلك التي تألف السواحل والشواطئ فتكون بعيدة عن الساحات التقليدية للصيد، لكن بعضها يعبر أحياناً الأماكن البرية والمزارع في عمق المناطق الداخلية من المملكة، ولهذا أعرضها داعياً إلى تركها وترك الأنواع الأخرى التي ليست من طيور الصيد لتتطلق إلى حال سبيلها بعيدة عن ممارسة (العبث والقتل والإفساد)، وأدعو أصحاب القرار إلى التوجيه بالعمل على إعادة النظر في التشريعات التي تقن ممارسات الصيد بحيث يُسمح به فقط باستخدام الصقور والبنادق الهوائية وبنادق الصيد ذات الطلقة الواحدة، مع التحديد الدقيق للأنواع التي يمكن صيدها خلال فترات معينة لا تكون خلالها في مواسم تزاوج وتكاثر، وأن يؤخذ في الاعتبار التحديث المستمر للأنظمة ذات الصلة بالصيد بحيث تراعي نتائج دراسات ومسوحات تقييم حالات أنواع الطيور في المملكة، وتراعى بنود المعاهدات التي تنضم إليها المملكة والالتزامات الدولية المتعلقة بحماية الطيور، وأتمنى على الجهات المعنية أن تتوسع في أعداد ومساحات المحميات الطبيعية الخاصة بالطيور مع تنظيم وتسهيل السماح لعامة الناس بزيارتها والتزهر فيها على أن يُمنع في هذه المحميات الصيد طوال العام.



Brown Booby

Sula leucogaster

الأطيش البني



محمد اليوسفي

نوع متوسط الحجم يأتي إلى المملكة زائراً صيفياً إلى جزر البحر الأحمر، ويتغذى على الأسماك الصغيرة. ويتخذ سلوكاً طريفاً كالنوارس عندما تلاحق قوارب الصيد والسفن ليأكل ما يتساقط منها.



Pink-backed Pelican

Pelecanus rufescens

بَجَعَة وَرْدَة ظَهْر



محمد اليوسفي

نوع كبير الحجم من الطيور المقيمة في المملكة، ويأتي أيضاً إليها زائراً صيفياً. ويألف السواحل والجزر، ويتغذى على الأسماك.



Crab-plover

Dromas ardeola

الحُنكُور



محمد اليوسفي

نوع متوسط الحجم من الطيور المقيمة في المملكة، ويأتي إليها أيضاً زائراً صيفياً.



Common Snipe

Gallinago gallinago

شَنْقَبٌ شائع



محمد اليوسفي

نوع متوسط الحجم واسع الانتشار في قارتي آسيا وأفريقيا، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً
وزائراً شتوياً، ويُشاهد في الأراضي الرطبة. ويعتمد في غذائه على الحشرات والديدان.



Black-winged Stilt

Himantopus himantopus

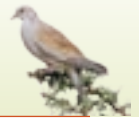
طَوَّلُ أَجْنَحَ (أبو المغازل)

أسماء محلية: بأعود، أبو مغازل



محمد اليوسفي

طير متوسط الحجم يلفت الانتباه بطول ساقيه، ويعد من الطيور المقيمة في المملكة، ويأتي أيضاً إليها مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً، ويلاحظ أخيراً كثرة مشاهدته في تجمعات مياه الصرف الصحي والمستنقعات في عمق المناطق البرية داخل المملكة، ويعتمد في غذائه على الحشرات والكائنات الصغيرة التي توجد على سطح الماء.



Common Sandpiper

Actitis hypoleucos

طيطوى شائعة

أسماء محلية: المَعْيَزَا، وَزَّالرَبِيع



محمد اليوسفي

نوع صغير يأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً. وهو من بين عدة أنواع من طيور الطيطوى المتشابهة في شكلها والمتفاوتة في أحجامها بين صغيرة إلى متوسطة، وتأتي إلى المملكة بين زائرة ومهاجرة عابرة. وتنتشر في الأماكن الرطبة ومستنقعات مياه الأمطار في صحاري المملكة، وتكون أحياناً على هيئة أسراب يضم السرب عشرات الطيور. وتتغذى على الحشرات وما يعلق بالمياه من كائنات. وتنقل بعض معاجم العربية لسان العرب القول أن (الطيطوى ضرب من القطا طوال الأرجل) لكن هذه الطيور تختلف في تصنيفها وشكلها وطبيعتها معيشتها وغذائها عن القطا المعروف، ولا علاقة لها بالوز وإن كان البعض يطلق عليها اسماً محلياً هو (وز الربيع، أو وز الشتاء)، وهذا الاسم المحلي أكثر ما ينصرف إلى الزقزاق القزويني.





Great Cormorant

Phalacrocorax carbo

غاق كبير (غراب البحر الكبير)

أسماء محلية: غراب البحر، اللوّهة



محمد اليوسفي

طير كبير الحجم يأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وذاثراً شتوياً، يألف البحار والأراضي الرطبة، ولا تنقطع زيارته سنوياً في امتداد عشرات الكيلومترات وسط مياه الصرف الصحي الجارية بين مدينتي الرياض والخرج. يتغذى على الأسماك حيث يقتنصها بالغوص في عمق المياه.



Ruddy Turnstone

Arenaria interpres

قَنْبَرَةٌ مَائِيَّةٌ



محمد اليوسفي

نوع أصغر من اليمام، ومن الطيور الساحلية المنتشرة في كثير من شواطئ دول العالم، ويأتي إلى المملكة مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً. يمضي نهاره ينقب الحصى باحثاً عن الرخويات والكائنات البحرية الصغيرة المختبئة بينها.



Eurasian Spoonbill

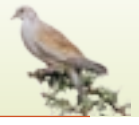
Platalea leucorodia

ملعقي منقار أوراسي



محمد اليوسفي

طير كبير الحجم يشبه لأول وهلة الغرائيق الكبيرة، ويميزه طرف منقاره الذي يُشبه الملعقة. يُعد من الطيور المقيمة في المملكة كما يأتي إليها مهاجراً عابراً وزائراً شتوياً، يتغذى على الأسماك الصغيرة والضفادع والديدان والحشرات.



Greater Flamingo

Phoenicopterus roseus

نُحَامٌ كَبِير (فَنْتِيرٌ كَبِير)

أسماء محلية: النُّحَام، الفَنْتِير (الفناتير)



محمد اليوسفي

النُّحَامُ الكَبِيرُ أَوْ (الفَنْتِيرُ أَوْ الفَلامَنجُو) يَنْتَشِرُ فِي مَسَاحَاتٍ مُتَفَرِّقَةٍ مِنْ قَارَاتِ أَوْرُوبَا وَآسِيَا وَأَفْرِيقِيَا، وَيَتَجَمَّعُ غَالِباً عَلَى هَيْئَةِ أُسْرَابٍ، وَقَدْ يَغْطِي السَّرْبُ الْوَاحِدُ مَسَاحَةً وَاسِعَةً عَلَى شَاطِئِ أَوْ بَحِيرَةٍ. يَأْتِي إِلَى الْمَمْلَكَةِ مَهَاجِراً عَابِراً وَزَائِراً شَتَوِيّاً. يَتَغَذَّى عَلَى الْبُذُورِ وَالنَّبَاتَاتِ وَالْأَسْمَاكِ الصَّغِيرَةِ، وَيَتَفَرَّدُ بِطَرِيقَةِ الْإِسْتِفَادَةِ مِنَ الْحَيَاءِ الصَّغِيرَةِ فِي الْمَاءِ إِذَا يَغْمَسُ مَنْقَارَهُ فِي تَرَبَةِ الْمُسْتَنْقَعِ وَيَمْلَأُ فَمَهُ مِنَ التُّرْبَةِ وَيَجْعَلُهَا تَسْتَقِرُّ فِي الْمَنْقَارِ ثُمَّ يَقُومُ بِدْفَعِ الْمَاءِ إِلَى الْخَارِجِ فَيَسْقُطُ مَعَهُ الطِّينُ عِبْرَ حَوَافٍ مُسَنَّنَةٍ تَعْمَلُ عَمَلِ الْمَصْفَاةِ وَتَبْقَى الْأَجْزَاءُ الصَّالِحَةُ لِلْأَكْلِ.



المصادر والمراجع

الثقافة التقليدية في المملكة العربية السعودية، دار الدائرة للنشر والتوثيق، الرياض، ١٤٢٠هـ.

حبائل الصحراء: دليلك المصور إلى تجنب أخطار الصحراء وأخطاء الرحلات البرية. محمد سليمان اليوسفي، ألوان للطباعة، الرياض، ٢٠٠٧م.

الدليل الحقل لطيور الشرق الأوسط. ر. ف. بورتر وآخرون، ت وأ د بويسر، لندن.

دليل الصحراء. محمد سليمان اليوسفي، شركة مطابع هلا، الرياض، ٢٠٠٩م

دليل الطيور الجارحة في الشرق الأوسط. أسعد سرحال وبرتل برون، اكسبرس انترناشونال، بيروت.

طيور الأردن البرية. أحمد الدبسي وعلياء بوران، الجمعية الملكية لحماية الطبيعة، عمان، ١٩٩٠م.

طيور الامارات. كولن ريتشاردسون، ترجمة ساعد العوضي، هوبي للنشر، دبي، ١٩٩٢م.
الطيور البرية والمهاجرة في المملكة العربية السعودية. محمد سليمان اليوسفي، ألوان للطباعة، الرياض، ٢٠٠٦م.

طيور الحبارى. د. عبدالعزيز أبوزنادة وأ.د. سعيد بسيوني، الهيئة الوطنية لحماية الحياة الفطرية وإنمائها، مطابع الشروق، الرياض

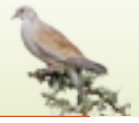
طيور الشرق الأوسط، ريتشارد بورتر وسايمون اسبينال، عمان، ٢٠١٦م

طيور عمان. مايكل جالاهر ومارتن ودكوك، كتب كورتال، لندن، ١٩٨٥م.

طيور لبنان وسوريا والأردن. ف فيرينسون، ترجمة د. أمين توفيق الطيبي، المجلس الدولي للمحافظة على الطيور، ١٩٨٤م.

الطيور المتكاثرة في شبه الجزيرة العربية. مايكل جينيغز، مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية، الرياض، ٢٠٢٦م





طيور مدينة ينبع الصناعية والمناطق المجاورة لها. بيتر بالدوين وبرين ميداوس، الهيئة الملكية للجبيل وينبع، الرياض، ١٩٨٨م.

طيور مصر. محمد محمد عناني، مطابع الهيئة المصرية العامة للكتاب القاهرة، ١٩٩٣م.

طيور مصر الشائعة. برتل برون، الجامعة الأمريكية، القاهرة، ١٩٨٨م.

الطيور اليمنية. نبيل عبد الطيف عبادي، عدن، ١٩٨٩م.

العصافير (سلسلة عالم الحيوان). دار الراتب الجامعية، بيروت.

لسان العرب. جمال الدين ابن منظور، دار المعارف، القاهرة، ١٩٨١م.

موسوعة الحيوان (الطيور). غراتا قره بتيان، الدار العربية للعلوم، بيروت، ١٩٩٨م.

موسوعة الطيور. د. علي فاضل، دار أسامة للنشر والتوزيع، عمان، ٢٠٠٣م.

موسوعة الطيور في العالم. زويا ميخائيلينكو، ترجمة سميح شيا، دار علاء الدين، دمشق،

١٩٩٤م

موسوعة الطيور المصورة. ترجمة د. عدنان يازجي، مكتبة لبنان، بيروت، ١٩٩٧م.

موسوعة طيور العالم دليلك إلى ١٨٥ عائلة من الطيور. اوليفر اوستين، ترجمة رشا القوتلي،

دار الكتاب العربي دمشق، ١٩٩٦م.

موسوعة المملكة العربية السعودية، مجموعة مؤلفين، مكتبة الملك عبدالعزيز العامة،

١٤٢٨هـ





المقالات العلمية

- أم سالم طائر المكاء. د. محمد يسلم شبراق، مجلة الوضيحي، العدد ٩ يناير ١٩٩٩ م .
- جزر أم القماري. أحمد ابراهيم البوق، مجلة الوضيحي، العدد ٣٣، ٢٠٠٥ م .
- الجوارح المعششة في المملكة العربية السعودية. د. محمد يسلم شبراق، مجلة الفيصل، م ١ العدد الثاني، أكتوبر ٢٠٠٣ م.
- الوشق. نشرة المركز الوطني للبحث الميداني في مجال حفظ البيئة في سلطنة عمان، عدد ٢٣ لشهر سبتمبر ٢٠١٧ م.

المصادر والمراجع الأجنبية

- A GUIDE TO BIRDING. JOSEPH FORSHAW & ATHORS. FOG CITY PRESS. 2005.
- A GUIDE TO WADERS OF THE WORLD. DAVID ROSAIR. CHARTWELL BOOKS. NEW JERSEY. 1995
- BIRDS. STERLING PUBLISHING CO. NEW YORK. 2003
- Birds of the Middle East. Richard Porter & Simon Aspinall. Abu Dhabi. 2012.
- THE COMPLETE ENCYCLOPEDIA OF BIRDS AND BIRD MIGRATION. CHRI - TOPHER PERRINS. CHARTWELL BOOKS. NEW JERSEY. 2003
- THE WORLD ENCYCLOPEDIA OF BIRDS. DAVID ALDERTON. LORENZ BOOKS. LONDON. 2002

آخر دعوانا أن الحمد لله رب العالمين

صدر للمؤلف



هذا الكتاب (طيور السعودية) يوزع مجاناً ولا يباع
طُبِعَ الكتاب على نفقة جمعية آفاق خضراء البيئة